व ने व्याप्य वस्





প্রা গি তি হা সের খা নুষ



6271

खागिरिश्य भाष्य

ए छि थ क म छ जा भ र्य स मा कू स्व त का दि नी

-प्राधिन्यताथ वर्षे



ফার্মা কে এল্ মুখোপাধ্যায় কলি কাভা * ১৯৬৩ 7695

শেলীক্রনাথ বস্থা, প্রথম সংশ্বরণ, অক্টোবর ১৯৬৩
প্রকাশক। কার্মা কে এল্ মুখোপাধ্যায়, ৬/১এ বাল্লারাম অক্রুর লেন,
কলিকাতা ১২
সুরক। মহাকালী প্রেস, ৩৪বি ব্রজনাথ মিত্র লেন, কলিকাতা ৯

চিত্রশিল্প। প্রবীর সেনগুপ্ত, শচীন্দ্রনাথ বস্থ

আট টাকা

627+

"Time present and time past
Are both perhaps present in time future,
And time future contained in time past."

T. S. Eliot

धरे लिथक व बहना

রম্যরচনা। মিহি ও মোটা ব্যমণ। দেশাস্ত্রী, সব হারানোর দেশে উপভাস। সাত সমুদ্র, সীতার স্বয়ংবর, নতুন ঠিকানা, মায়াপুরী পদ্ধ। শনিবারের সন্ধ্যায়

ভূমিকা

এই বইমের বিষয়বস্তু মাত্ম, এতে তার ইতিবৃত্ত বলা হয়েছে মর্ভ্যে আগমন থেকে ঐতিহাসিক কাল পর্যস্ত। অন্যান্ত প্রাণীর তুলনায় মাত্মবের অভ্যুদয় অনেকটা সাম্প্রতিক ঘটনা, স্নতরাং তার আগে পৃথিবীর ইতিহাস সংক্ষেপে বর্ণিত হয়েছে প্রথম দিকে।

স্ষ্টির পটে মাহ্যের স্থান যথায়থ বুঝতে হলে যে মহাকাহিনীর সঙ্গে পরিচয় দরকার তার স্টনা জ্যোতির্মণ্ডলে, আর পরিণতি আধুনিক ইতিহাসে; জ্যোতির্বিভা থেকে শুরু করে ভূবিভা, প্রজ্ঞীববিভা ও প্রত্তন্ত্বের অধ্যায় পার হয়ে সে গল্ল এখনও ক্রমশ-প্রকাশ্য। চক্রনিহারিকা থেকে আধুনিক মাহ্য পর্যন্ত এক স্থ্যংলগ্ন অবিচ্ছিন্ন ছবি সামনে না থাকলে পরিপ্রেক্ষিতের পূর্ণাঙ্গ উপলব্ধি সম্ভব নয়। সেই মহাকাহিনীর এক অপেক্ষাক্বত সাম্প্রতিক পরিছেদ এই বইয়ের প্রতিপাভ।

তথ্য সংগ্রহ করতে অবশ্য আমাকে প্রায় সর্বতোভাবে পশ্চিমী লেখকদের
শরণাপন্ন হতে হয়েছে—পশ্চিমে এ বিষয়ে উৎকৃষ্ট বইয়ের অভাব নেই, কারণ
প্রত্তত্ত্ব সম্বান্ধ সাধারণের উৎস্কর্য আজ ক্রতবর্ধিষ্টু। কিন্তু তা বলে এ
রচনা বিদেশী গ্রন্থের প্রতিচ্ছবি নয়—দেগুলিতে যে বিশেষ পশ্চিমী দৃষ্টিভঙ্গি
প্রায়ই লক্ষিত হয় স্বভাবতই তা এখানে বর্জিত হয়েছে। দ্বিতীয়ত, ভারতীয়
প্রস্তুর মুগ সম্বন্ধে তথ্য এ যাবং অল্প হলেও তার বিবিধ দিকের যথাসম্ভব
সম্পূর্ণ বিবরণ দেওয়া হয়েছে। প্রত্বতাত্ত্বিক কাহিনী-স্ত্রের সঙ্গে বোগ রাখা
হয়েছে দেশ বিদেশের পুরাণ কাহিনীর—সেখানেও কিছুটা অভিনবত্ব থাকতে
পারে। তা ছাড়া, প্রসঙ্গক্রমে লেখকের ব্যক্তিগত মন্তব্য প্রকাশ পেয়েছে
কোথাও কোথাও, যদিও সমগ্র রচনার তুলনায় তা নিতান্তই প্রাসঞ্জিক ও
গোণ।

প্রাগিতিহাদের দলিল ইতিহাদের মত সম্পূর্ণ ও প্রামাণিক হয় না
কবনও, কারণ সাক্ষ্য বিরল ও আংশিক, বিশেষত দ্র অতীতের। তারিখ
নিয়ে প্রায়ই মতানৈক্য দেখা যায়, সেই কারণে প্রাপ্রস্তর যুগের বিভিন্ন পর্ব
বিশেষজ্ঞরা সাধারণত মেপে থাকেন ভূতত্ত্বের কাঠামোতে, বিভিন্ন ভ্ষার
যুগের পটে, যাদের সীমা ও প্রিধি মোটামুট সর্বজনগ্রাহা। কিন্তু সাধারণের

পাঠ্য পুরার্ত্তে তারিথ সম্বন্ধে উৎস্কর্য স্বাভাবিক, স্থতরাং আধুনিকতম খবর অস্পারে তা দাখিল করেছি যথাসন্তব। দিন কাল নিয়ে কোনও পাঠকের সন্দেহ জাগলে মনে রাখা দরকার যে এ ক্ষেত্রে প্রায়ই নানা মূনির নানা মত। একটি উদাহরণ দেওয়া যেতে পারে: নবপ্রস্তর মূগের শুরু (ক্ববির আবিদার) মোটামুটি সাম্প্রতিক ঘটনা, কেউ বলেন খুইপূর্ব ৬০০০ সালের কাছাকাছি, কারও মতে আরও কিছু আগে, কিন্তু বড় জোর ৮০০০ বিসিতে। এ দিকে এইচ জি ওএল্স রচিত স্থপ্রসিদ্ধ ও উৎক্বই বিশ্বের ইতিহাস গ্রন্থে এই আশ্বর্য ও দৃঢ় উক্তির সাক্ষাৎ মেলে যে ক্ববির স্থচনা হয়েছে ১৫,০০০-১২,০০০ বিসির মধ্যে এবং ১০,০০০ বিসিতে প্রায় সমগ্র মানব জাতি তা গ্রহণ করেছে। আসলে ক্ববিবিছা সারা পৃথিবীতে ছড়িয়ে পড়তে সময় লেগেছে আনেকটা, গর্ডন চাইল্ড এক জায়গায় লিখেছেন যে পুরাপ্রন্থর মুগ কোথাও ব্রেথাও খুষ্টীয় ১৮০০ সাল পর্যন্ত প্রলম্বিত।

মতানৈক্য ছাড়াও সত্যিকারের ভূল যে একেবারে নেই এই ধরনের তথ্য-ভারাক্রান্ত গ্রন্থে (বিশেষত প্রথম পাঠে) এমন দাবি কেউ করতে পারে না— আমিও করছি না।

যাঁরা একটু গভীর ভাবে জানতে চান বইখানি প্রধানত তাঁদের উদ্দেশ্যের রিচত, যদিও হালকা পাঠকরা কিছু কিছু বাদ দিয়ে পড়লে উপভোগের ব্যাঘাত হবে না।

এই বইয়ের কিছু উপাদান নিয়ে রচিত এগারোটি প্রবন্ধ রবিবারের স্টেটসম্যান পত্রিকায়, ও দশটি প্রবন্ধ আনন্দবাজার পত্রিকায় প্রকাশিত হয়েছিল। এই ছই সম্পাদকের কাছে আমি ক্বতক্ত।

মহাশৃত মহাকালের অতিকায় পটে মাহ্বের কাহিনী অম্ধাবন করতে গেলে মন চলে যায় দেশ কালের বাইরে বছ দ্রে, তুচ্ছ বোধ হয় যা নিকট, যা ব্যক্তিগত। জানার বস্তর পাশে পাশে এই অম্ভবের বস্তুটি যদি লেখকের মত পাঠককেও স্পর্শ করে তবেই সম্পূর্ণ সার্থক তার পরিশ্রম।

শচীন্দ্ৰনাথ বস্থ

ভূমিকা ছ

প্রথম খণ্ড: পৃথিবীর প্রস্তুতি

- ১। বিশ্ব, পৃথিবী, প্রাণ ১
- ২। প্রাণের মেলায় প্রকৃতির বাছাই >
- ৩। যুগান্তরের সাক্ষী ফসিল ১৩
- ৪। ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি ২২
- ৫। नत्र ७ वानत्र ७8

দ্বিতীয় খণ্ড: গুহার মাতুষ

- ৬। প্রায় মাতুৰ ও প্রায় বানর 88
- ৭। ব্যর্থ মানব নেয়ানভারটাল ৭০
- ৮। পিল্টডাউন মানব : বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি ৮৮
- ১। অক্ষয় পাথরের বাণী ১৩
- ১০। খাঁটি মামুষ : প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি ১০৫
- ১১। আঁধারের ফুল গুহাচিত্র ১৩৫
- ১২। আফ্রিকার শিল্পীদল ১৬৪
- "১৩। সে যুগের লোক এ যুগে ১৬৮
- ১৪। জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব ১৭৩

তৃতীয় খণ্ড: ঘরের মাহ্য

- ১৫। আবিদ্বার ও নিম্বৃতি ১৮৩
- ১৬। ইতিহাসের দরজায় ২২৫

উপদংহার ২৬৯ প্রাদলিক পাঠ্য ২৭১

निर्दिशिका २१२

১৮৬ পৃষ্ঠার যে মানচিত্রটি আছে তাতে অ্যাসিরিয়ার স্থান ভুল দেখানো: হয়েছে; দেশটি আসলে সিরিয়ার প্রে।

প্রথম খণ্ড আগমনী পৃথিবীর প্রস্তৃতি

''অরপ অকুল বাষ্পমাঝে বিধি কোমর বেঁধে আকাশটারে কাঁপিয়ে যথন স্থাষ্ট দিলেন কেঁদে আভযুগের খাটুনিতে পাহাড় হল উচ্চ, লক্ষযুগের স্বপ্নে পেলেন প্রথম ফুলের গুচ্ছ।'' রবীক্রনাথ

. An

স্ট্রি সম্বন্ধে তিনটি গুরুতর মৌলিক প্রশ্নের জবাব আজ পর্যন্ত আমাদের অজানা—তা হল বিশ্ববন্ধাণ্ড, পৃথিবী ও প্রাণের জন্ম-ইতিহাস।

বিশ্বের উৎপত্তি বিষয়ে কতই না কাহিনী বিভিন্ন জাতির প্রাণে বহু সহস্র বছর ধরে প্রচলিত। অধিকাংশ পুরাকাহিনীতেই সৃষ্টি মানে তথু মর্ত্য নয়, তার সঙ্গে স্বর্গ বা আকাশলোক অচ্ছেত্ত ভাবে জড়িত, বস্তুত এদের পতি পত্নী রূপেই কল্পনা করা হয়েছে, যেমন মিশরী গ্রীসীয় পলিনেশীয় ও অ্যাক্সটেক [ক্স=z] পুরাণে, যেমন বেদের তোস্পিতা ও পৃথিবী মাতা। মাম্য কুলের আগে এসেছে দেবকুল। স্ষ্টির পূর্বাবস্থার বর্ণনায় প্রায়ই কল্পনা স্তম্ভিত হয়—বেমন, অনির্দিষ্ট মৃতিহীন বিশৃঙ্খলা (ব্যাবিলন), গহন অতল (মিশর), কুয়াশাবৃত বিস্ফারিত (আইদল্যাণ্ড), অদীম আকাশ নিশ্চল জলরাশি আর অথণ্ড স্তর্কতা (মধ্য আমেরিকার মায়া সভ্যতা)। স্বচেয়ে গণ্ডীর বোধ হয় ঋগ্বেদের প্রসিদ্ধ নাদদীয় স্তক্তের বর্ণনা: আরস্তে সং অসং, মৃত্যু অমৃতত্ব, আকাশ অন্তরীক্ষ, রাত্রি দিন কিছুই ছিল না; দর্বব্যাপী তমসার আড়ালে ওধু অনিদিষ্ট বিশৃঙ্খলা, কেবল তাপজাত অদেহী শৃন্মতা—তার মধ্যে এক ও অদ্বিতীয়, বায়ু বিনা আপন শক্তিতে নিঃশ্বসিত। ক্রমে দেখা দিল ইচ্ছা, এই ইচ্ছাই আদিম বীজ—এল জননী শক্তি।…এত বলে ঋষি আবার বলছেন, কিন্তু কে বলতে পারে কোণা থেকে স্ষ্টির উৎপত্তি, পৃথিবীর পরে প্রাগিতিহাসের মাত্র

দেবতাদের জন্ম—তারাও তা জানে না। একমাত্র- যিনি আদি হয়তো তিনিই জানেন, হয়তো তিনিও জানেন না!

कि करत आ मिम निग्बांना (थरक यष्टि माना वाँदन, रक वा कि मिल् তার কর্তা ও কাণ্ডারী এই জটিলতম প্রশ্নেরও বিচিত্র মীমাংসা দেখা যায় পুরা কালের বিভিন্ন গোষ্ঠার মধ্যে। ব্যাবিলনীয় পুরাণে এক দেবতা भ्रोक्रभी विশ्चनारक घिषिछिठ करत्र वानारन ছालाक ও ভূলোक'; চীনের এক কিংবদন্তী আরও কাব্যময়—প্রাথমিক আলো-আঁধার, তাপ-শীত, ওদ-আদু নির্বিভেদ অবস্থা থেকে যা কিছু সক্ষ তা উধ্বে উঠে স্ষ্টি করলে স্বর্গ, যা কিছু স্থুল তা নিচে গিয়ে বানালে মর্ত্য। মিশরী পুরাণে দেবাদিদেব স্থা সব কিছুর স্রষ্টা, তার ভাবনার থেকে উভূত আকাশ ও অন্তরীক্ষ, তাদের সন্তান হ্যলোক ও ভূলোক। গ্রীসীয় উপাখ্যানে প্রথমে অখণ্ড অন্ধকারের আড়ালে পাধিরূপী রাত্রি এক ডিম পাড়লে, তার খোসার উপরিভাগ থেকে হল বর্গ, নিয়ভাগ থেকে মুর্ভ্য, আর ভিতর থেকে কামদেব নির্গত হয়ে এদের বিবাহ ঘটালে, সৃষ্টি হল यক্ষকুল দেবকুল। এর সঙ্গে তুলনীয় ছানোগ্য উপনিষ্দের কাহিনী: আদিতে ব্রসার ধ্যান থেকে এক ডিমের সৃষ্টি, ডিম ফেটে ছ্ভাগ হল, এক অর্ধ ক্লপার তৈরি, তা হল পৃথিবী, অন্ত ভাগ সোনার, তা হল আকাশ—আর. ভিতরের বিভিন্ন অংশ থেকে পর্বত, মেঘ, নদী, সমুদ্র ইত্যাদি। তদ্ यদ্ রজতং সেয়ং পৃথিবী যৎ স্থবর্গং দা ছৌর্যজ্জরায়ু তে পর্বতা যতুল্বং সমেঘো · নীহারো যা ধমনয়ন্তা নতো যদ্ধান্তেয়মুদকং স সমুক্তঃ ॥ (৩, ১৯, ২)

ভাবতে মন্দ লাগে না যে স্বপ্ন ইচ্ছা বা ভাবনা থেকেই সব কিছুর জন্ম !
আধুনিক জ্যোতিব শাস্তও বলছে বিশ্বজ্ঞাও গণিতের নিয়মে আষ্টেপৃষ্ঠে
বাঁধা—এবং ভাব বা স্বপ্ন ছাড়া গণিত আর কিছু নয়, তাকেও ধরা ছোঁয়া
যায় না। জেম্স জীন্স লিখেছিলেন স্ষ্টি কোনও অল্রান্ত গণিতজ্ঞের
চিন্তা বা মনন মাত্র।

সে যাই হক, বিজ্ঞানী তা বৈলে ওখানেই থেমে থাকেন নি। স্টির আগাগোড়া এবং তার মধ্যে মহাকাল আর মহাশৃত্যের যে বিরাট বিস্তৃতি তা কুদ্র মাহ্যের ধারণার অতীত হতে পারে, কিন্তু ঐ গণিতের রাস্তা ধরে অন্তত এটুকু বোঝা গিয়েছে যে প্রকাণ্ড হলেও ব্রহ্মাণ্ড অসীম নয়। এবং থেহেতু ঐ সীমার পরিধি প্রতি মৃহুর্তে ভীষণ বেগে বেড়ে চলেছে সেহেতু একদা এর শুরুও ছিল। * কিন্তু ঐখানে এক ছর্মহ প্রশ্ন: শুরুর আগে কি তা হলে মহাকালের চাকা থেমে ছিল—সময় তো থেমে থাকে না, তার কি ইতিহাস ?

মার্কিন জ্যোতির্বিজ্ঞানী জর্জ গ্যামো প্রস্তাব করেছেন যে এক আদিম উত্তপ্ত গ্যাদ থেকে বর্তমান বিশ্বের স্থচনা কয়েক শো কোটি বছর আগে, তাঁর মতে গেই সময়ে মাত্র আধ ঘণ্টার মধ্যে বস্তব্য উপাদান সব মৌলিক পদার্থগুলি তৈরি হয়ে যায়। একদা এ সম্বন্ধে তাঁর এক চমৎকার বস্তৃতা শুনবার স্থযোগ হয়েছিল, এবং বজ্তার শেষে জনৈক শ্রোতার মুথে উপরোজ্ঞ প্রশ্নটির উত্তরে তিনি যা বললেন তা আরও চমৎকার: "স্কৃতির ঘড়ি চলতে আরম্ভ হওয়ার আগে কি ঘটছিল !…বিধাতা তথন ব্যস্ত ছিলেন যারা এই ধরনের বেয়াড়া প্রশ্ন করে তাদের জন্ম নরক স্কৃতি করতে।"

মহাভারতে মার্কণ্ডের যুধিষ্টিরকে গল বলেছিলেন যে সত্য ত্রেতা ছাপর কলি এই চার যুগের এক হাজার চক্রে ব্রন্ধার এক দিন বা এক অর্ধ-কল্প; এই ৪৩২ কোটি বংসরাস্তে ব্রন্ধার রাত্রি বা প্রলয় কাল; কল্লাস্তে নিদ্ধার শেষে জেগে উঠে নারায়ণের সঙ্গে যুক্ত হয়ে তিনি আবার আকাশ পৃথিবী স্থাবর জন্সম স্তে করেন। গীতায়ও এরই প্রতিধ্বনি। শ্রীকৃষ্ণ বলছেন

অব্যক্তাদ্ ব্যক্তরঃ সর্বাঃ প্রভবস্তাহরাগমে। রাত্র্যাগমে প্রলীয়ন্তে তবৈবাব্যক্তসংজ্ঞকে॥ (৮, ১৮)

দিন আগমনে অব্যক্ত থেকে সব ব্যক্ত পদার্থ উদ্ভূত হয়, অর্থাৎ নতুন করে সৃষ্টি আরম্ভ হয়, আবার রাত্রি সমাগমে সেই অব্যক্ততেই লীন হয়। এর আগের শ্লোকে ব্রহ্মার প্রতি দিন ও রাত্রিকে বলা হয়েছে সহস্র চতুর্গ। এখানে লক্ষ্য করা যেতে পারে যে আধুনিক বিজ্ঞান বর্তমান ব্রহ্মাণ্ডের যে বয়স অস্মান করে আর এই এক কল্লার্ধ (৪৩২ কোটি বছর) প্রায় একই

^{*}সম্প্রতি দূরতম নীহারিক। পুঞ্জের যে ছবি তোলা হয়েছে ২০০ ইঞ্চি দূরবীন দিয়ে তা দেকেণ্ডে ৯০,০০০ মাটল দূরে সরে মাচেছ, আলোর বেগ এর মাত্র দিন্তা। আধুনিক হিসাবে বিষের শুরু ১০০০-১৭০০ কোটি বছর আগে। জিউইকি কিন্তু বলেন সব নীহারিক। স্কুটি হস্তে অস্তুত এক কোটি বছর দরকার।

প্রাগিতিহাসের মামুষ

পর্যায়ে পড়ে—যদিও অবশ্য আমাদের শাস্ত্র অম্পারে এই ব্রহ্মাণ্ডের অর্থেক আয়ুও (অর্থাৎ ২১৬ কোটি বছর) এখন ফুরায় নি।

স্টি যে অতি প্রাচীন ও অতি প্রকাশু, তার যে চক্রবং লয় ও স্থানা ঘটে এই ধারণা ভারতীয় ধর্মাবলীর স্বাভাবিক অঙ্গ হলেও প্রাচীন যোরোপীয় দার্শনিক চিস্তার পরিপন্থী। তবে খুষ্ট জন্মের প্রায় ছ শো বছর আগে গ্রীপীয় দার্শনিক অ্যানাক্সিম্যান্ভার বলেছিলেন ব্রহ্মাশু যে প্রাথমিক উপাদানে তৈরি (উপরোক্ত জলস্ত গ্যাস ?) বারে বারে তাতেই সে ফিরে যায়, আবার নতুন করে বিবর্তিত হয়। এই ধরনের বিবর্তনী ব্রহ্মাশু আধুনিক জ্যোতির্বিজ্ঞানেরও একেবারে কল্পনার অতীত নয়। অধ্যাপক গ্যামোকে ঐ যে প্রাটি করা হয়েছিল তার উত্তরে তিনিও এই সন্তাবনার ইন্সিত করেছিলেন। ভারত ছাড়াও অন্ত কোনও কোনও দেশের প্রাণে এর ক্ষীণ প্রতিধানি মেলে—যেমন মেকসিকোর আাছটেক প্রাকাহিনী অনুসারে এর আগে পৃথিনী একে একে প্লাবন, রড ও আগুনে ধ্বংস হয়ে আবার নতুন করে স্টি হয়েছে।

পৃথিবীর স্টে রহস্থ ব্রন্ধাণ্ডের উৎপত্তির মত অত ত্র্ভেন্ন হবে না এমন কথা আপাত দৃষ্টিতে মনে হলেও আজ পর্যন্ত এ প্রশ্নের কোনও সহজ উত্তর মেলে নি, এখনও এ সম্বন্ধে নানা মুনির নানা মত। কেউ বলেছেন মহাশৃত্তের ঘূর্ণী গ্যাস ক্রমশ দানা বেঁধে বর্তমান সৌরজগতের স্ফে করেছে। আবার কারও মতে অন্থ কোনও জ্যোতিক হয় স্থের সঙ্গে ঠোকাঠুকি থেয়ে নয় তার কাছ ঘোঁনে যেতে মাধ্যাকর্ষণে কিছুটা গ্যাস ছিঁ ডে ফেলেছিল; তার থেকে গ্রহমগুলের উৎপত্তি। কিন্তু মুশকিল হল গণিতের হিসাব সম্পূর্ণ মেলে না কোন তত্ত্বেই। প্রতি বছরই নতুন থিওরি পেশ করা হয়। একটি বৈপ্লবিক সন্ভাবনা পণ্ডিতদের খুব আকর্ষণ করছে; এই ধারণা অনুসারে গ্রহগুলির উপাদান জলন্ত গ্যাস বা উত্তপ্ত পদার্থের আকারে ছিল না কথনও, মহাশৃত্যের শীতল ও কঠিন বস্তকণা জমে তারা গড়ে উঠেছে।

পৃথিবী এবং তার জনকের জন্ম রহস্ত থাই হক, আমাদের গৃহ এই গ্রহটির জন্মদিন কিন্তু মোটামূটি সঠিক ভাবে হিসাব করা সম্ভব হয়েছে। এই ধরনের কাল গণনার উপায় আছে কয়েকটি, যেমন ভূমিক্ষয়ের বেগ বা সমুদ্রে লবণের পরিমাণ মেপে পৃথিবীর বয়স মোটামুটি অহুমান করা সম্ভব; কিন্তু

সবচেয়ে আধুনিক ও নির্বেষাগ্য পদ্ধতির ভিত্তি হল পাথরের অন্তর্গত তেজন্ত্রিয় পদার্থের ক্ষয়। জানা আছে যে ইউরেনিয়ম ক্ষয় হয়ে ক্রেমশ রেডিয়মে পরিণত হয় এবং অর্ধেক পরিমাণ ক্ষয় হতে লাগে ৪৫০ কোটি বছর; রেডিয়মও অল্পায়ী, তার থেকে হয় সীসা, এই পরিবর্তনের অর্ধেক সম্পূর্ণ হয় ১৭০০ বছরে। দশ লক্ষ ভাগ ইউরেনিয়ম থেকে এ ভাবে বছরে ১/৭৬০০ ভাগ সীসা তৈরি হয়। ইউরেনিয়মের সমগোত্রীয় থোরিয়মও তেজন্ত্রিয় ধাতু, তারও পরিণতি সীসায়, তবে তা আরও ধীর। সীসার আর রূপান্তর নেই, তার পরিমাণ মেপে তাই পাথরের বয়স অন্থমান করা সহজ। তেমনি পটাসিয়ম থেকে হয় আরগন, রুবিভিয়ম থেকে ক্ট্রন্শিয়ম, এবং কাল গণনায় সম্প্রতি এই রূপান্তরগুলি বেশী ব্যবহার হচছে। আপাতত প্রাচীনতম পাথর য়্য জানা গিয়েছে তার বয়স প্রায় ৩১০ কোটি বছর; উল্কা খণ্ডের বয়স পাওয়া গিয়েছে ৪৬০ কোটি বছর, এবং এগুলি পৃথিবী ও অল্লাল গ্রহের সঙ্গেই স্টি হয়েছে বলে ধরা হয়। পৃথিবী ও সৌরজগতের বয়সের অনুমান ৪৬০ কোটি বছর।

এর মধ্যে অধিকাংশই কেটে গিয়ে থাকতে পারে প্রাণের অভ্যর্থনার জন্ত তৈরি হতে হতে। পৃথিবীর উৎপত্তি জলস্ত গ্যাসপিণ্ডের থেকে না হয়ে শীতল বস্তুর থেকে হয়ে থাকলেও তেজস্ক্রিয় পদার্থের ক্ষয়ের ফলে তা পুব তেতে উঠেছিল। মেঘ ভেঙে রুষ্টি নামে, দেখতে দেখতে উবে যায় ধেঁায়া হয়ে। যুগ যুগ পরে পাথরের খাতে খোবলে জল জমে তৈরি হল মহাসাগর। জনশেষে একদা তারই মধ্যে নড়ে উঠল ক্ষুদ্রাতিক্ষুদ্র প্রাণ, দেখা দিল আইনস্টাইন ও রবীক্রনাথের, হাইড্রোজেন বোমা ও মহাশ্ল-যানের প্রথম সন্তাবনা!

কি করে সন্তব হল এই অবিশ্বাস্থ্য অলোকিক ঘটনা তা আজও জামা নেই। প্রাণ স্টির আশ্চর্য রহস্তের মুখোমুখি হয়ে কেউ কেউ ভেবেছে যে প্রাণবীজ প্রথমে এখানে এদেছে মহাশৃন্তের থেকে, উল্কাকে বাহন করে। কল্পনাপ্রবণ লোকেরা এমন কথাও ভাবতে আরম্ভ করেছে যে আজ পৃথিবী-বাদীরা যেমন দিক বিদিকে রকেট পাঠাচ্ছে সেই রকম কোনও বাহন-যোগে গ্রহাস্তর থেকে জীবাণু প্রথম পৌছে থাকতে পারে পৃথিবীতে। আমাদের খোজের ফলে যদি কোনও দিন অন্তর্ত এমন প্রাণবস্তর সন্ধান মেলে যার সঙ্গে

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

আমাদের পরিচয় আছে তবে এ সম্বন্ধে নতুন করে ভাবতে হবে; ১৯৬৯ সালের শেষে ত্ব জন মার্কিন বিজ্ঞানী উল্কাতে শেওলা জাতীয় প্রাণীর চিষ্ণু পেয়েছেন বলে দাবি করেছেন। এখন পর্যস্ত মনে হয় প্রাণের উদ্ভব এই পৃথিবীতেই—সেই যেখানে স্থের আলো এসে পড়েছিল আদিম অগভীয় সাগরের উষ্ণ নোনা জলে।

সেই প্রাচীনতম প্রাণীর চেহারা সম্বন্ধে অনেক আলোচনা হয়েছে।
সম্ভবত তা ভাইরাস জাতীয় জিনিস, যা সাধারণ ব্যাকটিরিয়ার চেয়েও ক্ষুদ্র ও সরল। ছোট জাতের ভাইরাসদের দেথা যায় না সনচেয়ে শক্তিশালী অমুবীক্ষণেও, এক মিলিমিটারের মধ্যে পাশাপাশি দশ হাজারটিকে বসানো চলে। এদের এক দল ধ্বংস করে ব্যাকটিরিয়াকে, আবার অনেকে মামুষের দেহে সদি, বসস্ত ইত্যাদি রোগের স্পষ্টি করে। এবং আশ্চর্যের বিষয় যে জীবাণু, উদ্ভিদ বা পশু এই কোনও এক রকম প্রাণীর সংসর্গ ছাড়া এরা সম্পূর্ণ নিজীব, নিক্রিয়, জননে অক্ষম—অনেকটা রাসায়নিক বস্তুর মত তথন তাদের ব্যবহার।

এই আধা-প্রাণ আধা-জড়বস্ত প্রাণ হিসাবে সরলতম ক্ষুত্তম হলেও
কিন্ত জৈব-রসায়নীর দৃষ্টিতে বস্তু হিসাবে প্রায় জটিলতম, রুহন্তম। সেই
কারণেই গবেনণাগারে প্রাণ স্টে এত কঠিন, হীনতম প্রাণী যা অবলীলাক্রমে
সম্পন্ন করে তার তুলনায় বিশ্বের সেরা জৈব-রসায়নীদেরও ক্ষমতা অতি
সামান্ত। কিন্তু থ্ব সাম্প্রতিক ববরে মনে হয় এই ঘটনা অবশ্রভাবী, এবং
তার খ্ব দেরিও নেই। জীববিজ্ঞানীরা ধরতে পেরেছেন যে নিউক্লেইক
এ্যাসিড নামক এক প্রেণীর বস্তুর মধ্যেই প্রাণের চাবিকাঠি, কারণ এর এক
আশ্চর্য ক্ষমতা আছে নিজেকে বাড়িয়ে চলবার—যা প্রাণী মাত্রেরই বৈশিন্তা
এই নিউক্লেইক এ্যাসিড আছে সব প্রাণীর প্রতি দেহকোষের কেন্দ্রে, সেখানে
যে বংশকণা (gene) প্রাণীর আক্বতি প্রকৃতির অনেক কিছু নির্ধারিত করে
নিউক্লেইক এ্যাসিড তারই উপাদান; ভাইরাসের ক্ষ্মুত্ত দেহে বতটুকুই বা
স্থান, সেখানেও এর প্রভুত্ব অপ্রতিহত। প্রাণের এই চাবিকাঠি কি করে
মাস্থবের হাতে গড়ে তোলা যায় তারই গবেষণায় জগতের শ্রেষ্ঠ রসায়নী
অনেকে আজ্ব উঠে পড়ে লেগেছেন।

এ কাজে সফল হতে অবস্থার যে সঠিক যোগাযোগ দরকার, প্রকৃতির বৃহত্তর কর্মশালায় একদা সেই আদিম বন্ধ্যা পৃথিবীর জলে কাদায় আলো বাতাদে মিলে ঠিক তাই ঘটেছিল। প্রয়োজনীয় উপাদানগুলি বাতাদে ছিল গ্যাস রূপে, জলে বিবিধ লবণ রূপে, একেবারে সঠিক পরিমাণে; বাতাসের তাপ ও চাপ ছিল সম্পূর্ণ উপযুক্ত। সে কালের বাতাসে সম্ভবত অক্সিজেন ছিল না আজকের মত, তার ফলে স্থের অতিবেগনী রশ্মি এসে পোঁছাতে পারত শেব-পর্যন্ত; পরীক্ষায় প্রমাণ হয়েছে যে এই রশ্মির প্রভাবে জল, কারবন ডাইঅক্সাইড ও অ্যামোনিয়া এই কটি সবল পদার্থের সংযোগে শর্করা ও নাইট্রোজেন-সম্বলিত অপেক্ষান্কত জটিল জৈব উপাদানের স্থিটি সম্ভব। হয়তো এ ধরনের বস্তু সে কালের সেই প্রথম প্রাণকণার 'থাছা ও দেহ গঠনের সহায়ক হয়ে থাকতে পারে।

এ প্রসঙ্গে উল্লেখযোগ্য যে রসায়ন শাস্ত্র স্পত্তীর বহু আগে এবং পৃথিবীর প্রাথমিক চেহারাটা যখন মাসুষের কল্পনারও বাইরে ছিল তখন থেকেই অনেকে অমুমান করেছেন যে জলেই প্রাণের উদ্ভব। যে অ্যানাকৃসিম্যান-ভারের কথা একটু আগেই বলেছি প্রায় ২৫০০ বছর আগে তিনি निर्थिष्टिनन (य थार्गत जन जानिय कानाय। विविधं भूतार्ग रिन्था याय चामिम शृथिवीए छन अलाव वावधान शृष्टि करत श्राप्त १५ रेजित क्वारे এক প্রধান সমস্তা। ব্যাবিলনীয় উপাধ্যানে প্রথমেই দেবতারা ভাবতে বদেছে কি করে জল সরিয়ে ফলপ্রন্থ মাটিকে মুক্ত করা যায়। কিছু কাল পরে এর অনতিদূরের ইহুদি-খৃষ্টান কাহিনীতে বছ দেবতা পরিণত হয়েছে এক ও অদ্বিতীয় ঈশ্বরে; এই পুরাণ অতুসারে প্রথমে চরাচর জলমগ্র ছিল, পরে ঈশ্বর ছালোক সৃষ্টি করলেন, তার উপরে জল নিচে জল; নিচের জল এক দিকে সরিয়ে হল সমুদ্র, তখন পৃথিবী দেখা দিল; প্রাণের স্চনা কিন্ত স্থলেই মনে হয়—জলের প্রাণী সৃষ্টি হওয়ার আগে সেখানে নানা শ্রেণীর উদ্ভিদ (এমন কি ফলগাছ পর্যন্ত) দেখা দিয়েছিল। এই মধ্যপ্রাচ্য অঞ্চলের বহু দূরে আমেরিকার মায়া স্ষ্টিবৃত্তান্তেও শোনা যায় <u> দৈববাণী : জল সরে স্থল মুক্ত হক, যাতে বস্কমরা কঠিন হয়ে ফল ধরতে</u> পারে।

যাই হক, উপযুক্ত অবস্থার যোগাযোগে প্রাণ তো জন্ম নিল। ভাবতে আশ্চর্য লাগে যে থুব সম্ভবত শুধু এক বারই ঘটেছে সেই যোগাযোগ, নতুন করে প্রাণ আর দিতীয় বার জন্ম নেয় নি। সে দিন থেকে সেই

প্রাগিতিহাদের মামুব

নামান্ত অদৃশ্য আদি প্রাণেরই জটিল থেকে জটিলতর অভিব্যক্তি ঘটে চলেছে পৃথিবীর লীলাক্ষেত্রে কোটি কোটি বছর ধরে। অবশ্য এ তত্ত্ব মেনে নিতে মাহ্বকে অনেক বেগ পেতে হয়েছে, তার গল্প বলছি একটু পরেই।

২। প্রাণের মেলায় প্রকৃতির বাছাই

বন্ধ্যা বস্থন্ধরার কোলে প্রাণ স্প্তির পর শুরু হল বিচিত্র জীবের মিছিল, হয়তো ১০০ কোটি বছর কি তারও আগে। একটি মাত্র আহবীক্ষণিক কোষকে আশ্রয় করে যার আগমন ক্রমে তারই পরিণতি অতিকায় তিমি ও ডাইনোসরে। এক দিকে বছবিধ উদ্ভিদ, অন্ত দিকে কত ছোট বড় স্থলচর, জলচর, উভচর, আকাশচর জন্তুর মধ্য দিয়ে প্রাণ শক্তি এগিয়ে চলল—তারা কেউ স্থলর, কেউ ভীতিকর, কেউ বা অন্তুত। তাদের অনেকে আজ সম্পূর্ণ লুপ্ত, কেউ রেখে গিয়েছে শুধু কয়েকটি কঙ্কালের বা তার অংশ মাত্রের সাক্ষী, কেউ বা শুধু দেহের ছাপ পাথরের গায়ে; কেউ বা তাও না, তাদের খবর হয়তো কোন দিনই জানব না আমরা।

কেন এরা এমন করে বিদায় নিল চির দিনের মত? কেউ হার
মানল অস্থাস্থ প্রাণীর সঙ্গে প্রতিযোগিতায়, কারও শত্রু হয়ে দাঁড়াল
বিরুদ্ধ প্রকৃতি—তার পরিবর্তনের ফলে জীবনসংগ্রাম অতি কঠিন হয়ে
উঠল। অতিকায় দেহ, মোটা বর্ম বা ঐ রকম অস্থ কোনও বিশেষয়্ব
কেউ এত বেশী অর্জন করলে যে অবস্থার পরিবর্তনের সঙ্গে দেগুলি বর্জন
করা আর সন্তব হল না। দেহের ভার যার পক্ষে জলে রক্ষা করা
সহজ ছিল, জল যখন শুকিয়ে গেল তখন ডাঙায় সে যেন জলে পড়ল।
শত্রুর থেকে আত্মরক্ষার জন্ম যে গজিয়েছিল ভারী খোলস সে দেখলে তার
চিয়ে বরং বেশী দরকার ছিল ধ্যঃ পলায়তি স জীবতিও এই নীতি অমুসারে

প্রাগিতিহাদের মাস্ব

পাষ্যের জ্বোর আর হালকা দেহ। কিন্তু ক্রমবিকাশের রাস্তা একমুখী, সেখান থেকে ফিরে আসা যায় না, স্বতরাং অত্যধিক বিশেষত্ব অর্জনের অর্বা গলিতে মারা পড়ল অনেকে। যারা এ ধরনের ভুল এড়িয়েছে অথবা ভাগ্যের জোরে প্রকৃতির খেয়াল খুশির, অর্থাৎ ভৌগোলিক পরিবেশ ও আবহাওয়ার আমৃকুল্য পেয়েছে তারা বেঁচে রইল।

এই বিচিত্র মেলার সঙ্গে পরিচয় করা অথবা কি করে এই মিছিল গড়ে উঠল সেই প্রে অস্থাবন করা অতি রোমাঞ্চকর অভিজ্ঞতা, কিন্তু তার স্থান এখানে নয়; একেবারে শেষে আবিভূতি হয়েও আজ যে নিঃসন্দেহে মিছিলের মাথায় সেই আশ্বর্থতম স্প্রি মাহ্যবই এ বইয়ের বিষয়বস্তা। তবে ঐতিহাসিক পটভূমির একটা ছক চোখের সামনে থাকলে পরিপ্রেক্ষিতের বারণা সহজ হয়। তা ছাড়া প্রাণের ক্রমবিকাশু ও নতুন প্রাণীর আবিভাব কি ভাবে ঘটে সে সম্বন্ধেও ত্ব কথা বলে নেওয়া দরকার।

পৃথিবী শক্ত হয়ে জমার পর থেকে আজ পর্যন্ত তার উপর অনেকগুলি ছোট বড় ভৌগোলিক পরিবর্জন ঘটেছে। স্থল তলিয়ে গিয়েছে জলের নিচে, আবার জল ফুঁড়ে পাহাড় মাথা ভূলেছে; মাত্র সাত কোট বছর আগেও এই আকাশচুম্বী হিমালয় ছিল সাগর গর্ভে। পৃথিবীর গর্ভে যেন আছে এক বন্দী দানব, কিছু কাল পর পর সে লাফালাফি আর্জ্ত করে, ব্স্থন্ধরার ত্বক জায়গায় জায়গায় ফুলে ওঠে তার দাপটে, স্থল মাথা তোলার ফলে জল গিয়ে জমে তথু গভীর সমুদ্রে। এই সব বৈপ্লবিক পরিবর্তনের ফলে আবহাওয়ারও নানারকম অদল বদল হয়। তার পর ব্যর্থ দানব আবার বদে বসে দম নেয়—ক্রমশ, কোটি কোটি বছর ধরে আবার পৃথিবীর গা সমতল হয়ে আদে, রৃষ্টিতে পাছাড় ক্ষয়ে যায়, দেই পলি এদে জমে সমুদ্রগর্ভে, ঠেলে তোলে জল, তা আবার গ্রাস করে স্থল—আবহাওয়া নরম হয়ে আমে, যত দিন না জেগে ওঠে দানব। বিগত ৫০ কোটি বছরের মধ্যে আজ পর্যস্ত এই গোছের বড় বিপ্লব পৃথিবীকে গ্রাস করেছে তিন বার—সব শেষেরটি মাত্র দশ লক্ষ বছর আগে, তার আগের ছটি যথাক্রমে ২৫ ও ৫০ কোটি বছর আগে। এই তিনটি মহাবিপ্লবের মধ্যে ভূতত্ববিদরা আবার দশ এগারোট অনির্দিষ্ট ছোট বিপ্লবের নির্দেশ পেরেছেন।

এই সব ভৌগোলিক ও আবহাওয়ার পরিবর্তন তাদের ছাপ রেখে গিয়েছে শুধু বিভিন্ন শ্রেণীর পাথরের মধ্যেই নয়, নানা রকম নতুন প্রাণীর উদ্ভবের মধ্যেও। এই প্রক্রিয়াকে ভারউইন বলেছেন 'প্রাক্কতিক নির্বাচন' (natural selection) এবং তা অনেকটা এ ভাবে কাজ করে: একই জাতির ছটি প্রাণী—এমনকি য়মজ ভাইও—কয়নও সম্পূর্ণ অহরেপ হয় না; এর কারণ দেহকোষে বংশকণার অদল বদল—এক দান খেলার পর তাস য়েমন বেঁটে নেওয়া হয় প্রতি জন্মে এদেরও তেমনি নতুন বিন্যাস ঘটে। এই জয়গত প্রভেদের ফলে যে কোনও প্রাক্কৃতিক পরিবেশের পটভূমিতে প্রাণীয়টির যোগ্যতাও সম্পূর্ণ সমান নয়; যাদের মধ্যে এমন বৈশিষ্ট্য আছে যা সেই অবস্থায় বেঁচে থাকতে সাহায়্য করে তারা বাঁচে, অল্ডেরা প্রতিযোগিতায় পিছনে পড়ে বংশপরম্পরায় ক্রমশ লোপ পায়। অবশ্য হয়তো অন্ত একটি পরিবেশে, হয়তো কয়েক মাইলের মধ্যেই এদের উপর প্রকৃতির নেকনজর, সেখানে প্রথম গোর্টা হেরে যেতে পারে। এরই নাম 'য়োগ্যতার জিত' বা survival of the fittest।

কখনও কখনও প্রকৃতির খেয়ালে বংশকণার আকস্মিক পরিবর্তন বা মিউটেশন (mutation) ঘটে। সম্প্রতি রঞ্জন রশ্মির সাহায্যে মাহ্ষও শিখেছে এই কারসাজি, স্মৃতরাং আজ সে পরীক্ষাগারে স্ফুট করতে পারে নতুন প্রাণী। তা ছাড়া মাহ্মের আবির্ভাবের ফলে প্রকৃতির আর সে চেহারা নেই, তার অনেক কিছু পরিবর্তন ঘটেছে অল্প দিনে, স্মৃতরাং প্রকৃতির বঙ্গমঞ্জেও প্রায় আমাদের চোখের সামনে তৈরি হচ্ছে নতুন প্রাণী।

একটা উদাহরণ দেওয়া ষেতে পারে এখানে। ইংলণ্ডের নানা জায়গায় কয়েক রকম মথ জাতীয় পতঙ্গ উড়ে বেড়াত, তাদের পাখার রং প্রধানত সাদা, তার মধ্যে কালো রেখার আঁকিবুকি। ঐ সব অঞ্চলের যে গাছে তারা বসত তাদের গায়েও এক ধরনের ছাতা গজিয়ে রং দাঁড়াত অনেকটা ঐ রকম। মিউটেশনের ফলে সাদার মধ্যে মাঝে মাঝে কালো জাতের মথও দেখা দিত, কিন্তু তাদের সংখ্যা ছিল অনেক কম। বিগত ১০০ বছরের মধ্যে কিন্তু সাদার তুলনায় কালোর সংখ্যা অনেক বেড়ে গিয়েছে বিভিন্ন পত্তের মধ্যে, এবং মনে হয় অদ্ব ভবিয়তে এদের মধ্যে কেউ কেউ সম্পূর্ণ প্রজাতি (species) অর্থাৎ নতুন প্রাণী হয়ে দাঁড়াতে পারে। এরঃ

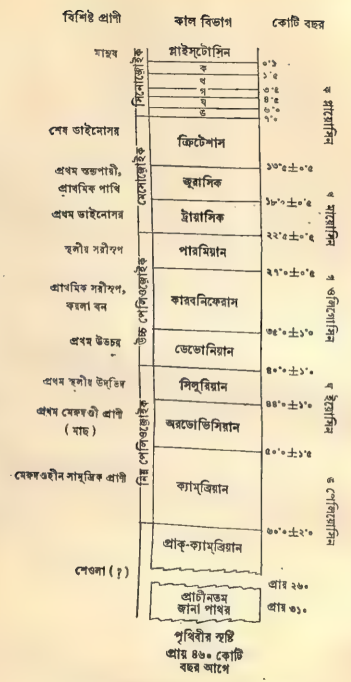
-প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

কারণ সম্বন্ধে বিজ্ঞানীদের গবেষণার যা ফল তার থেকে মনে হয় ঐ সব
অঞ্চলে নতুন কারখানা গড়ে ওঠাতে গাছের উপর কালি পড়েছে, সেই পটভূমিতে সালা পতল পাখিলের চোখে পড়েছে সহজে; যদিও বছর কয়েক
আগে গাছের সঙ্গে গা মিলিয়ে তারাই শক্রর চোখে ধূলো দিত, এখন কালো
যোগ্যতর—স্বতরাং তারই জয়। এ ক্ষেত্রে অবশ্য ভিন্ন পরিবেশ স্পষ্ট করলে
প্রস্কৃতি নয়, মাহ্ম—কিন্তু প্রক্রিয়াটা সর্বত্রই এক। হয়তো ঐ অঞ্চলে কোনও
খনি আবিদ্ধারের ফলেই কারখানা গড়ে উঠেছিল · · কে জানত মাটির
নিচের জড় পাথরের সঙ্গে জড়িয়ে আছে আকাশচর এক জীবের ভাগ্য!
প্রস্কৃতির হাত প্রচ্ছা হলেও এখানেও মূলে আছে সে।

কৃত্রিম উপায়ে এই ধরনের নির্বাচন অবশ্য বিজ্ঞানীরা গবেষণাগারে ফলিয়েছেন অনেক দিন আগেই, বিশেষ করে স্বল্লায়ু প্রাণীদের উপর। আজকের বহু ফুল ফল তরি তরকারি তার সাক্ষী। প্রকৃতি তার নিজের পরীক্ষা চালিয়েছে প্রাণ সৃষ্টির শুরু থেকে, কোটি কোটি বছর কেটে গিয়েছে বৃহত্তর প্রাণীদের আবির্ভাব থেকে অবলোপে। ভাবতে অবাক লাগে যে স্থাইর গোড়াতে যদি এই অতিস্ক্ষ বংশকণা না থাকত, না থাকত জন্মে জন্মে তাদের নতুন বিস্থাস, তা হলে ভাইয়ে ভাইয়ে পার্থক্যের সন্তাবনাও থাকত না, প্রাণ থেমে থাকত অপরিবর্তনের অন্ধকৃপে, ভাইরাস থেকে হাতি বা মামুষ কোনও দিন সৃষ্টি হত না!

৩। যুগান্তরের সাক্ষী ফসিল

পৃথিবীর আবহাওয়া ও ভৌগোলিক পরিস্থিতির সঙ্গে প্রাণীর উদ্ভব ও অভিব্যক্তি যথন এত নিকট ভাবে জড়িত তথন আশা করা যায় যে একের পরিবর্তনে অন্সের ধারাও তরঙ্গায়িত হবে। বস্তুত অতীতের দিকে তাকালে আমরা এই রকম ছোট বড় উত্থান পত্রন অনেক দেখতে পাই, কিন্তু সেই আলোচনার আগে কালের ভাগাভাগি সম্বন্ধে ছ্কথা জানা দরকার। ইতিপূর্বে যে তিনটি ভৌগোলিক বিপ্লবের কথা বলেছি মোটামুটি সেই সময়টাকে তিন অধিকল্পে ভাগ করা হয়েছে—পেলিওজ্রোইক (palaeozoic) বা পুরা-প্রাণ, মেদোভোইক (mesozoic) বা মধ্য-প্রাণ, এবং সিনোভোইক (cenozoic) বা নব-প্রাণ। অধিকল্প অবশ্য প্রাণীবিদদের স্বচেয়ে প্রাথমিক ও বৃহৎ কাল-বিভাগ—ইংবেজীতে যাকে বলে era। আধুনিকতম বা নব-প্রাণ অধিকল্পকে ভূতত্ত্বের ভিত্তিতে আরও ছোট সাতটি অধিযুগে (epoch) ভাগ করা হয়—পেলিওসিন (palaeocene) থেকে সবচেয়ে সাম্প্রতিক প্লাইস্টোসিন (pleistocene) ও হলোসিন (holocene) পর্যস্ত। এই ছটির সঙ্গেই শুরু প্রত্নবিদদের ছুই যুগ (age)—পেলিওলিথিক (palaeolithic) ও নিওলিথিক (neolithic), অর্থাৎ পুরাপ্রস্তর ও নবপ্রস্তর যুগ (lith = পাণর) ; এ বইয়ে পরে আমরা এই ছটি নামই বেশী উল্লেখ করব। মোটামুটি বলা চলে পেলিওজ্রোইক অধিকল্পের স্থান উপরোক্ত তিন



। ১নং চিত্র। পৃথিবীর কাল বিভাগ ও প্রাণীকুলের উত্তব ॥

সিনোছোইকের স্থান দিতীয় ও তৃতীয়ের মধ্যে। পেলিওছোইকের আগেও ছটি অধিকল্প আছে—এভ্ৰোইক (azoic) বা আরকিওভ্রোইক (archaeozoic) এবং প্রোটেরোছোইক (proterozoic), ছটিতে মিলে প্রায় ৪০০ কোটি বছর। এর মধ্যে কোনও এক সময়ে সৃষ্টি হয়েছিল প্রাণ (কারও <mark>কারও</mark> অহমান ৩০০ কোটি বছর আগে), কিন্তু তারিখটা সঠিক জানা নেই, কারণ সেই প্রাচীনতম প্রাণীদের ক্ষুদ্র অস্থিহীন কোমল দেহ কোনও ফসিল বা জীবাশ্ম রেখে যায় নি। এ পর্যন্ত প্রাচীনতম স্পষ্ট ও অক্ষত ফসিল যা পাওয়া গিয়েছে তার বয়স ৬০±২ কোটি বছর, যদিও রোডিসিয়া টাঙানীকার চুনা-পাথরে অস্পষ্ট সাক্ষ্য আছে ২৬০ কোটি বছর প্রাচীন শেওলা জাতীয় জীবের। <mark>এই কারণে প্রাকৃ-পেলিওন্</mark>রোইক প্রাণীদের ধারাবাহিক ইতিহাসও বিশেষ <mark>কিছু</mark> জানা নেই, কিন্তু এই অধিকল্লের শুরু অর্থাৎ মোটামুটি ৬০ কোটি বছর থেকে ফসিলের সাক্ষ্য অনেক পরিষার। সেই সময় থেকে প্রায় ৩৫ কোটি বছর আগে পর্যন্ত পৃথিবীতে নানাবিধ জলজ উদ্ভিদ, মেরুদণ্ডহীন জস্ক এবং অবশেষে মেরুদণ্ডী মাছের প্রভূত। জীবজগতে মেরুদণ্ডের আবির্ভাব এক বিপ্লবিক ঘটনা, ঐ কাঠামোকে আশ্রয় করে সম্পূর্ণ নতুন ধরনের প্রাণীদের উপর প্রকৃতির পরীক্ষা চলল।

হুল তথনও রুক্ষ বন্ধ্যা পাথর, তার উপর রৌদ্র বৃষ্টির অবিরাম খেলা, মাটির চিল্ন নেই কোথাও। মেদোভোইকের স্ফার অনেক আুগেই কোনও কোনও দামুদ্রিক প্রাণী ডাঙায় উঠতে শিখল, এই উভচর থেকেই সম্পূর্ণ স্থলচর সরীস্পদের উত্তব। এই অধিকল্পের প্রায় ১২ কোটি বছর ধরে সরীস্পদেরই প্রায় একছত্র আধিপত্য, তার মধ্যে জলচর আকাশচরও ছিল অনেক। আজকের কুমির কছপে সাপ টিকটিকি এদেরই বংশধর, কিছ সবচেয়ে আশ্রুর্য গে কালের ডাইনোসর শ্রেণী। ডাইনোসর শুনলে আমাদের ডাইনী মনে পড়তে পারে, আসলে কথাটির অর্থ 'ভয়ংকর সরীস্প', এবং সত্যি তাদের এক এক জনের চেহারা বা আক্বতি অতি বড় ছংস্বপ্নেও কল্পনা করা সহজ নয়। এদেরই বংশে জন্মছে বৃহত্তম স্থলচর মাংদাশী প্রাণী টিরানোসরাস। কিন্তু ডাইনোসররা অনেকে আয়তনে বিশিষ্ট হলেও তাদের মগজটি হয়ে রইল যৎসামান্ত, এবং নতুন পরিবেশে ক্ষুত্রতর কিন্তু যোগ্যতর নতুন প্রতিদ্বদীর সঙ্গে সংগ্রামে এরাও এক দিন হেরে গেল। আজ এর।



ংলং চিত্র: "
অতিকায় ডাইনোসর টিরানোসরাস, মাথা থেকে লেজ পর্যস্ত কথনও
প্রায় ৫০ ফুট, মাথাটি চার ফুট লম্বা।

সম্পূর্ণ অবলুপ্ত হলেও নিজেদের অতিকায় কন্ধাল ছাড়া আর কিছুই যে রেখে যায় নি তা নয়; কোটি কোটি বছর পরে পৃথিবীতে এসে মাত্রষ ডাইনোসরের ডিম উদ্ধার করেছে মংগোলিয়াতে ও ফ্রান্সে। ১৯৬০ সালে দক্ষিণ ফ্রান্সে মঁপেলিয়ে অঞ্চলে ডাইনোসর-অণ্ড আবিদ্ধৃত হয়েছে, তার আমুমানিক বয়স আট কোটি বছর। ১৯৬১-র নভেম্বরেও গোবি মক্রতে কুড়িটি ডিম পাওয়া গিয়েছে।

এর পরের অধিকল্প সিনোভাইকে শুন্সপায়ীদের রাজত্ব আর উদ্ভিদ জগতে ফুলগাছের, সাত কোটি বছর আগে আরম্ভ হয়ে তা এখনও চলেছে। আঁশ, খোলস বা মন্থণ ত্বকের পরিবর্তে গায়ে লোম নিয়ে নতুন শ্রেণীর প্রাণী এই স্কুন্সপায়ীরা সিনোভ্রোইকের আগেই দেখা দিয়েছিল। এই সন্ধিক্ষণে প্রকৃতি আর একটি যুগান্তকারী পরীক্ষা শুরু করলে প্রাণীর দেহে তাপ নিয়ন্ত্রণের ব্যবস্থা করে, রক্ত গরম রাখার কৌশলটি দান করে। তা ছাড়া ডাইনোসরদের বিরাট উদরের পূর্তি ক্রমেই কঠিন হয়ে উঠল, প্রথম স্কুন্সপায়ীদের ক্ষীণ দেহ আর ক্ষুদ্র ক্ষুণাই হয়ে দাঁড়াল তাদের বড় সহায়। কিন্তু তার চেয়েও বড় সম্পদ ছিল মাথায়—হীনতম শুন্সপায়ীর মন্তিকও বৃহত্তম সরীস্পের তুলনায় উরত। শুধু মানুষ নয়, মানুষের স্বচেয়ে পরিচিত ও নিকটবর্তী জন্ধরাও এদেরই দলে। অবশ্য ডাইনোসররা ঠিক কি কারণে লোপ পেল দে সম্বন্ধে এখনও নানা মত।

বিগত ৫০-৬০ কোটি বছরের প্রাণীদের ইতিহাস ও উথান পতন সম্বন্ধে এত কথা আমরা জানতে পেরেছি ফসিলের সাহায্যে, স্কুতরাং এখানে ফসিল ও তার উৎপত্তি বিষয়ে ত্ব কথা বলে নেওয়া অপ্রাসঙ্গিক হবে না। সব রকম মৃতদেহ থেকে ফসিল হয় না। খোলা জমিতে মরবে যে জন্তু হয়তো হায়েনা কি অন্ত কোনও সর্বনাশা পশু তার হাড় পর্যন্ত গুঁড়িয়ে ফেলবে, তা ছাড়া আছে রোদ রৃষ্টি মাটির প্রভাব, এরা স্বাই মিলে কয়েক বছরে সম্পূর্ণ নিশ্চিন্থ করে দেবে সেই দেহাবশেষ। এ সব উপদ্রব না খাকলেই দেহ অশ্মীভূত হওয়ার স্ক্রেগা পায়। গোটা ত্বই উদাহরণ দিই। মধ্য এশিয়ায় পাওয়া গিয়েছে ম্যাস্টোডন নামক অতিকায় প্রাণীর এক প্রকাশু ক্রর্থানা । ম্যাস্টোডন এ কালের হাতির এক অধ্নাল্প্র পূর্বপ্রুষ (হাতির তুলনায় তাদের পা ছোট, দাঁত প্রকাশ্ড)। ঐ অঞ্চলে এক বৃহৎ ইদের ধারে বহু

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

শতাবদী ধরে তারা নিশ্চিন্তে বাদ করছিল, জলের কিনারে খাওয়ার উপযুক্ত গাছ পালার অভাব ছিল না। কিন্তু একদা হ্রদ শুকাতে আরম্ভ করল, দঙ্গে দাসে সঙ্গে ঘাদ পাতাও দরে গেল ভিতরের দিকে; অবশেবে পেটের দায়ে বেশী দ্র চুকে পড়ার ফলে হড়মুড় করে হাতির দল পড়ল কাদায়, আর উঠতে পারল না। সম্ভবত কয়েক হাজার হাতির জীবস্ত সমাধি হয়েছিল এখানে, অবশ্য সবচেয়ে পরে যারা মরেছিল তাদের দেহগুলিই পাওয়া গিয়েছে উপরের দিকে।

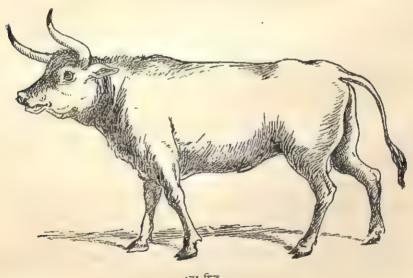
এরা যেমন মরেছে ক্ষ্ণার যন্ত্রণায় তেমনি তৃঞ্চার তাড়নায় মরেছিল আরও কয়েক দল জন্ত আমেরিকার ক্যালিফর্নিয়া প্রদেশে। এখানে গোরস্থান কাদা নয়, আধেয়গিরির উদ্গীর্ণ শিলাজতু। আলকাতরার মত এই জিনি**দটি** আজ জমে কঠিন হয়ে গিয়েছে, কিন্তু তথন সবে উপরটা জমেছে, ভিতরে নরম; মাঝে মাঝে নিচু জায়গায় জল জমে তৈরি হয়েছে ছোটখাটো পুকুর। দেখানে তৃষ্ণা মেটাতে এক বীভৎস বিয়োগান্ত নাটকের প্রথম দৃষ্টে এল অতিকায় হাতি, স্লোথ্ আর বাইসন থেকে আরম্ভ করে ঘোড়া, হরিণ, ত্তমোর, কুদ্র খরগোশ, ছুঁচো, এমন কি বাহুড় পর্যন্ত। শিলাজতু যখন ভিতরে টেনে নিয়ে বন্দী করলে এদের, ব্যর্থ আর্তনাদে আকাশ বিদীর্ণ হল, তখন তাই শুনে এদের জীবস্ত দেহ থেকে মাংস ছি ড়ে খাওয়ার লোভে ছুটে এল দে কালের ভয়ংকর বড়াদন্তী বাঘ (sabre-toothed tiger), যার মুখের সামনে ঝুলে থাকত প্রকাণ্ড ছটি দাঁত; তাদের সঙ্গে ঝাঁপিয়ে পড়ল নেকড়ে। কিন্ত প্রকৃতির কাঁদ তাদেরও পা কামড়ে ধরল। তৃতীয় দৃশ্যে এদের থেতে উড়ে এল শকুনির দল। ধীরে ধীরে নিশ্চিস্ত মৃত্যুর গৃহ্বারে তলিয়ে গেল সকলে। আজও তারা থাকত সেখানেই যদি না বহু সহস্ত বছর পরে বিজ্ঞানী এনে উদ্ধার করতেন এই অসংখ্য কল্কাল। এদের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে অন্তত ৩০ জাতির বড় ও আরও অনেক বেশী ছোট স্তম্পায়ী জস্ত্র। ৩০ রকম শিকারী পাখি এবং এ ছাড়া চল্লিশেরও বেশী অন্ত জাতির প্রাণী। মাত্র ১৫ ফুট চওড়া, ২৫ ফুট লম্বা আর ৩৫ ফুট গভীর জায়গার মধ্যে ছিল সতেরটি হাতি। সে সময়ে ও অঞ্চলে যাদের বাস ছিল তার। সকলেই স্থান পেয়েছে ঐ বারোয়ারী কবরখানায়। একমাত্র ভালুক অত্যন্ত চতুর বলে তার সংখ্যা খুব কম। এই প্রাণীদের মধ্যে আজ কেউ কেউ আর

যুগান্তবের সাক্ষী ফসিল

পৃথিবীতে নেই, কারও বা বাস এখন অনেক দূরে—কিন্তু সকলেরই নাম ঠিকানা রেখে দিয়েছে ফসিলের দলিল।

সরীসপদের বুদ্ধি অনেক কম তা আগেই বলেছি, তাই আশ্চর্য নয় যে এ ভাবে প্রায়ই দলে দলে আটকে মরেছে তারা। তুর্ স্থলে নয় জলেও যে আকিমিক দলীয় মৃত্যু ঘটতে পারে তারও অনেক প্রমাণ আছে। এ ছাড়া সে কালে আগ্রেয়গিরিগুলি অনেক বেশী তেজী ছিল, জ্বলম্ভ লাভা হঠাৎ তেড়ে এনে দগ্ধে মেরেছে পাল পাল স্থলের পত্ত, বিষাক্ত গ্যাস ছড়িয়ে মেরেছে সামুদ্রিক প্রাণী। অবশ্য তুর্ দল বেঁধে নয়, বহু প্রাণী একলাও মরেছে এমন অবস্থায় যা ফদিল সংরক্ষণের সহায়ক।

কখনও কখনও বর্ফ রক্ষা করেছে মৃতদেহ। সাইবেরিয়ার নানা স্থানে বরফ-জমা জমিতে উদ্ঘাটিত হয়েছে লোমশ গণ্ডার আর ম্যামথের সম্পূর্ণ অক্ষত দেহ—ঠিক বেমনটি ছিল হয়তো প্রায় ১৫,০০০ বছর আগে যে দিন তারা মরেছিল সম্ভবত নরম পলিমাটির কাদায় আটকে পড়ে। সে কালের



৹নং চিত্র অরক্স।

এক প্রকাণ্ড বুনো শাঁড়ের ফদিলও কিছু পাওয়া গিয়েছে দাইবেরিয়ায়—তার নাম অরক্দ (aurochs), প্রাগৈতিহাদিক মাসুষের আলোচনায় এদের কথা

পিতিহাসের মাস্থয

প্রতিহাসের মাস্থয

ভাষার বলব। ম্যামথের দেহ পাওয়া গিয়েছে সবচেয়ে উত্তরাঞ্চলে—

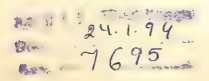
ক্রিন গায়ের চামড়া তো বটেই, প্রতিটি লোম এমন কি পেটের

তি । গায়ের মাংস ছিল এত টাটকা যে কুলিরা তা খেতে আরম্ভ করে দিয়েছিল সঙ্গে সঙ্গে। ১৭১১ সালে এমনি একটি ম্যামথের দাঁত খুলে এনে বিক্রি করা হল, তখন ধড়টি কুকুর আর নেকড়েতে খেয়েছিল এক বছরেরও বেশী কাল ধরে; সৌভাগ্য-বশত বিজ্ঞানীরা হাড়গুলি আর লোমঢাকা চামড়া কিছু উন্ধার করতে পেরেছিলেন শেষ পর্যস্ত। এই সব প্রাণীদের কোনও কোনওটা হয়তো মরেছে ২০,০০০ বছর আগে। প্রায় ৬০ বছর আগে উত্তর সাইবেরিয়ায় একটি ম্যামধের দেহ পাওয়া গিয়েছিল আশ্চর্য স্বাভাবিক ভঙ্গিতে—খাড়া দেহ, একটি পা তোলা, মুধের ভিতর তাজা ঘাস পাতা। অ্যালাস্কায় বরফের নিচে আবিস্কৃত হয়েছে ম্যামণ-দেহের ছিন্ন বিচ্ছিন্ন খণ্ড—মনে হয় কোনও প্রবল প্রাক্ততিক বিপত্তির পরেই মুহূর্তে ভীবণ শীতের আক্রমণ ঘটেছিল। ১৯৬০ সালের এক খবরে প্রকাশ যে সাইবেরিয়াতে ১২,০০০ বছর প্রাচীন আর একটি ম্যামথের দেহ পাওয়া গিয়েছে, তার জায়গায় জারগার মাংস, ত্বক, ও লোম সম্পূর্ণ অক্ষত। (১৯৬১ সালের শেষে ক্যানাডার अन्होत्रिअ अरहर्म महामृत्होष्टरनत्र शष् वाविङ्गण श्राहर, जात वचन नाकि মাত্র ৮০০০ বছর।)

> ম্যামথদের দেহ ছিল প্রায় ভারতীয় হাতির সমান, দাঁত প্রায় ২৩ ফুট ·लम्रा ; मार्हेरवित्रया (थरक जा नाकि अथन् धायरे वित्यत वाकारत चार्न. अ যগের হাতির দাঁতের চেয়ে তার গুণ কম নয়। লেনিনগ্রাডের যাত্বযুর সাজানো আছে ম্যামথের চামড়া ও লোম, এবং একটি জানোয়ারের তুধু ভুঁড়ের ডগাটি ছাড়া সম্পূর্ণ অক্ষত দেহ—ভাবতেও শিহরণ হয় যে এদেরই কোনওটাকে হয়তো একদা তাড়া করেছিল পুরাপ্রস্তর যুগের গুহাবাদী মামুষ। কঙ্কাল যতই স্থদম্পূর্ণ হক, তার থেকে যে প্রাণীটিকে গড়ে তোলা হয় তার ছাল আর চুলের চেহারা অনেকাংশে কল্পিত, কিন্তু যখন সবই 'সশরীরে' বর্তমান তথন কোনও সন্দেহের অবকাশ নেই। অশ্মাভূত অস্থি-খণ্ডের তুলনায় এই ধরনের আবিষ্কারের দাম অনেক বেশী।

ফদিল সম্বন্ধে এখানে এ কথাটি মনে রাখা দরকার যে প্রাণীর বৃদ্ধির
সঙ্গে তার ঘনিষ্ঠ যোগ, কারণ সাধারণত যাদের বৃদ্ধি বেশী তারা এমন মৃত্যু
এড়িয়ে চলে যার থেকে ফদিল হওয়া সম্ভব। এই সত্যের গুরুত্ব বোঝা
যাবে একটু পরেই যখন আমরা প্রাগৈতিহাসিক বানর ও মাহুষের
আলোচনা করব।

এ যাবং যে সব প্রাচীন জীবদের উল্লেখ করা হল সংক্ষেপে, তাদের তুলনায় মামুষ নিতাস্তই শিশু, তার ইতিহাস সম্ভবত দশ লক্ষ বছরেরও কম। (বর্তমানে কেউ কেউ এই সীমা আরও কিছুটা পিছিয়ে দেওয়ার পক্ষপাতী।) রূপক দিয়ে বলা যায় যে পৃথিবীর স্টে যদি ঘটে থাকে পয়লা বৈশাখ তোক যোস কেটে গেল প্রথম অজানা প্রাণীর আবির্ভাব হতে। মাঘ ফাল্গুনে শুধুমাত্র প্রাচীনতম মেরুদগুদীন প্রাণীর আগমন, এবং স্তন্তপায়ীলদের দেখা পেতে পেতে এসে গেল চৈত্রের তৃতীয় সপ্তাহ। মামুষের যখন জন্ম তখন নববর্ষের বাকি মাত্র ছ ঘন্টারও কম যার মধ্যে বড় জার ও সেকেগুকে বলা চলে সন্ত্য যুগ বা ঐতিহাসিক কাল। ভগ্নাংশ হিসাব করে লো যায় পৃথিবীর ইতিহাসের এক-অন্তমাংশ অধিকার করে আছে প্রাচীনতম প্রাণী ফসিলে যার সাক্ষ্য আছে, মেরুদগু প্রাণী অধিকার করে ১২ ভাগের এক ভাগ, স্তন্তপান্মীরা হয়তো ২৫ ভাগের এক ভাগ, মাহুষ পাঁচ হাজারের এক ভাগ, আর মাছবের সভ্যতা ন লক্ষ ভাগের এক ভাগে!





8। ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

এলেম আমি কোণা থেকে—এ প্রশ্ন মাতৃষকে অস্থির করেছে দূর অতীত কাল থেকে, হয়তো যখন থেকে খাওয়া থাকার ভাবনার বাইরে অন্স কিছু ভাবতে আরম্ভ করেছে সে। এর জবাব থ্[ঁ]জতে সে কালের কবিরা নানা রকম কল্পনার জাল বুনেছে, দেশে দেশে প্রাণ কাহিনীতে থেকে গিয়েছে সেই সব বিচিত্র কথা। গ্রীত্মের দেশ মিশরে সন দেবতার শ্রেষ্ঠ হল স্ব্দেব রা, তার চফ্তেজ থেকে স্ষ্টি প্রথম নর নারীর; উত্তর য়োরোপের বনাবৃত তুষার রাজ্যে এদের দেহবস্ত তৈরি হয়েছে ছটি শীতদেশীয় তরুর থেকে। ইহুদীদের ঈশ্বর পৃথিবীর চার দিক থেকে চার মুঠো ধুলো নিয়ে বানিয়েছিলেন আদম ও লিলিথকে। এক চৈনিক কথিকায় পান্ কুনামক এক জীবের দেহের পোকা থেকে মাহ্ন জাতির উত্তব। মধ্য আমেরিকার মায়া স্টিপুরাণে কথিত আছে দেবতারা মাহুষ গড়তে প্রথমে পরীকা করেছিল মাটি দিয়ে, পরে কাঠ দিয়ে; তারও পরে আদর্শ মাহুদের উপাদানটি পাওয়া গিয়েছে মকাইর মধ্যে (যা সে দেশের প্রধান শস্তু, অপরিহার্য প্রাণবস্তু)। কিন্তু, যেমন প্রায়ই দেখা যায়, এই প্রসঙ্গেও সবচেয়ে স্থন্দর হল গ্রীদের পুরাকাহিনী। দেবতারা প্রথমে গড়েছিল এক দল সোনার মাহ্য—তাদের কালে পৃথিবীতে ছিল চিরবস্তু, বহুদ্ধরা তার ফল ফসল উজাড় করে দিত প্রতিদানে কোনও পরিশ্রম দাবি না করে, নিরস্কুশ নিশ্চিত্ত জীবন এত দীর্ঘ ছিল যে প্রাকৃত জ্ঞান লাভ সম্ভব হত তখন।

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

কিন্তু থেয়ালী দেবতারা হঠাৎ এদের ধ্বংস করে বানালে রূপার মাহ্য—সেই সময়ে দেখা দিল শীত গ্রীম্ম ইত্যাদি ঋতু, প্রকৃতি তথন আর অত সদম নম্ম, মাহ্যকে বাসা বানাতে হল; জ্ঞান অর্জনের আগেই এদে দাঁড়াত মৃত্যু। তার পর এরাও বিদায় নিল, এল কাঁসার মাহ্য—তাদের দীর্ঘ কঠিন দেহ, হাতে ধাতুর হাতিয়ার; কিন্তু আয়ু আরও কম—লড়াইয়ে প্রাণ যেত অল্প বয়সেই। সবশেষে এল এ যুগের এই হতভাগ্য জাতি, কপালে তার অন্তহীন প্রমের অভিশাপ আঁকা, আর তাই লোহার তৈরি দেহ; কিন্তু দেখতে দেখতে গেই লোহাও ক্ষয়ে যায়, মরণ আগে ক্রত; স্বর্ণযুগের জ্ঞান, রজত্যুগের সারল্য, কাংস্থ্যুগের শক্তি কিছুই নেই এই বেচারাদের!* এই কাহিনী যতই রূপকথার মত শোনাক, মাহুষের প্রত্তাত্ত্বিক ইতিহাদের সঙ্গে এর কিছু কিছু অপ্রত্যাশিত মিল চোখে পড়ে, যেমন বিভিন্ন ধাতু বা গৃহনির্মাণ বা যুদ্ধের ক্রমিক আবির্ভাবে (এ বইয়ের শেষের দিকে তা প্রকাশ পাবে)।

এই ধরনের কাহিনী নিয়েই জগতের জনসাধারণ বেশ নিশ্চিন্ত মনে সম্ভষ্ট ছিল এই সে দিন পর্যন্ত। অবশেষে ১৮৫৯ সালে এক আকৃষ্মিক বিস্ফোরণের ফলে সর্যপ্রথম এই নির্বিবাদ স্থির শান্তিতে দারুণ আঘাত লাগল, বিশেষ করে পাশ্চান্তা জগতে। এই বোমাটি আজ ভারউইনীয় ক্রমবিকাশতত্ত্ব বা অভিব্যক্তিবাদ (Theory of Evolution) নামে পরিচিত—প্রাকৃতিক নির্বাচনের পথে নতুন প্রাণীর স্থাই ও বিকাশ কি করে ঘটে ভারউইন তা ব্যাখ্যা করলেন এক বইতে, যার সংক্ষিপ্ত নাম 'প্রজাতির উদ্ভব' (Origin of Species)। পরে মাস্থ্যকেও অবশ্য তিনি প্রকৃতির সাধারণ নিয়মের বহিন্ত্তি করলেন না, বরং ক্রমবিকাশের পথে নর ও বানরের সম্পর্ক যে বেশ নিকট সে কথাই বললেন। শুনে স্বাই প্রথমে হত্তম্ব, কিন্তু দেখতে দেখতে সেই স্তন্ধতা ও আতঙ্ক কেটে গেল তীব্র প্রতিবাদে। দেশের নেতারা এমন কি পণ্ডিতরা পর্যন্ত ক্ষেপে উঠলেন, তাঁদের অবিশ্বাস জানাতে আরম্ভ করলেন যাকে বলে 'জালাময়ী ভাষায়'।

<sup>এথানে মনে পড়ে আমাদের চতুর্গা— সত্যা, ত্রেতা, দ্বাপর, কলি । এপ্তলিকেও কথনও
কথনও স্বর্ণ, রোপা, তাম ও লোহ বৃগ বলা হয়। চতুর্গগের ঐতিহ্য পারস্তেও ছিল, এবং
সবস্তত এ বিষয়ে তিন দেশ একই ফুত্রের কাছে গ্লী।</sup>

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

এখানে মনে রাখতে হবে যে মাত্র ১০০ বছর আগেও যোরোপে আনেকেরই মনে এই বিশ্বাস ছিল যে জগতের সব প্রাণীই হঠাৎ একই সময়ে এক সঙ্গে স্থিই হয়েছে এবং তার পরে আর যোগ বা বিয়োগ কিছুই হয় নি, আজ পর্যন্ত চলে এসেছে সম্পূর্ণ অপরিবর্তিত। ইহুদী-খৃষ্টান প্রাণে বলে বর্তমান পৃথিবী সম্পূর্ণ হয়েছিল ছ দিনে। সপ্তদশ শতাব্দে এক সম্রাপ্ত খৃষ্টান ধর্মযাজক আশার (Archbishop Ussher) অনেক হিসাব কমে বললেন যে পৃথিবীর স্থিই হয়েছে খৃষ্টপূর্ব ৪০০৪ সালে, ২২ অকটোবর শনিবার সন্ধ্যা আটটায়। হয়তো তাঁর প্রমাণের মধ্যে ছিল শেক্সপিয়র রিচিত As You Like It নাটকের একটি লাইন: 'The poor world is almost 6000 years old'. বাইবেলে আদমের বংশবরদের যে তালিকা আছে তাদের আয়ুর থেকে এই ধরনের হিসাব তৈরি হয়েছে। যাই হক, ক্রমে পৃথিবীর এই বয়স এমন বদ্ধ বিশ্বাসে পরিণত হল যে এর প্রতি সন্দেহ হয়ে দাঁড়িয়েছিল অধার্মিকতা।

আমাদের প্রাণে বরং আধুনিক বিজ্ঞানের সঙ্গে বেণী মিল দেখতে পাই:

স্থাবরং বিংশতের্লকং জলজং নবলক্ষকম্।
কুর্মান্চ নবলক্ষং চ দশলক্ষং চ পক্ষিণঃ ॥
ক্রিংশলক্ষং পশ্নাঞ্চ চতুর্লক্ষং চ বানরাঃ।
ততো মহয়তাং প্রাপ্য ততঃ কর্মাণি সাধ্যেৎ॥
(বৃহৎ বিষ্ণুপ্রাণ)

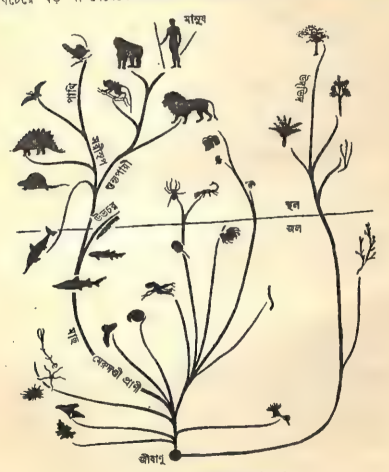
কত জন্ম পার হয়ে শ্রেষ্ঠ জন্ম মহয়ত্ব লাভ করতে হয় তার হিসাব। প্রাণীকুলের শ্রেণী বিভাগ লক্ষ্য করবার বিষয়—জীবাণু প্রমুখ অচেতন প্রাণীর থেকে আরম্ভ করে জলচর, সরীস্থপ, পাখি, পশু (ন্তু প্রপায়ী) এবং একেবারে শেষে বানর—ঠিক আধুনিক প্রাণীবিভার যেমন বিভাগ! শ্রেণীর মধ্যে বিভিন্ন প্রাণীর সংখ্যা খুব যথার্থ না হতে পারে কিন্তু সব যোগ করলে যা দাঁড়ায়, অর্থাৎ এ পর্যন্ত যাণীর স্পষ্টি হয়েছে তার অঙ্কটা (যা সঠিক ভাবে জানা নেই এবং সম্ভবত কখনও জানা সম্ভব নয়) হয়তো খুব আজগুবি নয়।

ভেবে দেখতে গেলে ক্রমবিকাশ ব্যাপারটা এতই বিময়কর, জীবাগুর থিকে তিমির উম্ভব আপাতদৃষ্টিতে এতই অকল্পনীয় যে তা যে কোনও দেশের

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

স্টিপুরাণেই স্থান পায় নি সেটা কিছু আশ্চর্য নয়; প্রাচীন জিজ্ঞাস্থদের মনে দবচেয়ে সহজে জেগেছে এক দৈব শিল্পীর ছবি, সব প্রাণীদের যে গড়েছে প্রায় একই সঙ্গে। বাইবেলে প্রথম দিনে গাছপালা দিয়ে স্টি ভরু, ষষ্ঠ দিনে মাসুষ দিয়ে তা শেষ।

যাই হক, ক্রমবিকাশবিরোধী গোঁড়া বিশ্বাদের গোড়ায় যোরোপে স্বচেয়ে বড় ঘা মেরেছে ফ্সিলের আবিষ্কার। এক দিকে জলচর প্রাণীর



вनং চিত্র: প্রাণীকুলের বংশবৃক্ষ।

ফদিল স্থলে বদে এক বিশ্রী সমস্থার স্ঠি করেছে, অন্থ দিকে এমন সব

প্রাগিতিহাদের মার্য

হাডগোড় পাওয়া যাচ্ছে যা আজকের কোনও জন্তর দেহে খাটে না। পঞ্চদশ শতাব্দীর শেষ ভাগে ইটালিতে থাল কাটতে কাটতে বার হল সামুদ্রিক শামুক জাতীয় বহু খোলস, বিখ্যাত শিল্পী-বিজ্ঞানী লেওনার্ডো দা ভিন্চি তার থেকে সিদ্ধান্ত করলেন জায়গাটি একদা ছিল সমুদ্রগর্ভে। তারও অনেক আগে এক গ্রীদীয় পণ্ডিত পাহাড়ের উর্ম্বলেশে ফদিল পেয়ে ঐ রকম কথাই বলেছিলেন—এঁর নাম ছেনোফেনিস, জন্ম খৃষ্টপূর্ব ষষ্ঠ শতকের শেষে। কিন্তু পরে তাঁরই দেশবাসী এবং আরও বেশী প্রসিদ্ধ পণ্ডিত অ্যারিসটট্র জানালেন ফসিলের উৎপত্তি ঐ পাথরেরই থেকে। পরবর্তী কালে এমন মতও শোনা গিয়েছে যে ফদিল মহাশূল থেকে উল্কার মত এনে পড়েছে পৃথিবীতে, অথবা তাদের বীজ উড়ে এসেছে তারার থেকে। আর ম্যামণ বা অন্যান্ত লুপ্ত জন্তুর হাড়—ও সব হল দানবের কন্ধাল।… <mark>এ ধরনের কথা যাদের একটু আজগুবি মনে হল তারা ফসিলের প্রতি</mark> চোখ বন্ধ করে রইলেন মাত্র। কিন্তু ফদিলের নজির এত বাড়তে লাগল, এত জরুরী হয়ে উঠল তাদের নীরব প্রশ্ন যে শেষ পর্যস্ত ছাড়তে হল অপরিবর্তিত, অপরিবর্তনীয় স্ষ্টির ধারণা—মানতে হল ক্রমবিকাশ বা evolution। (বস্তুত এই শক্টির গোড়াতে আছে ল্যাটিন ক্রিয়া evolvere, যার অর্থ 'ক্রমশ উন্মোচন করা'—অর্থাৎ উপযুক্ত শব্দটি কিন্ত তৈরি হয়ে গিয়েছিল তার অর্থ সম্পূর্ণ মেনে নেওয়ার আগেই। এই কারণে আমরা ক্রমবিকাশ শব্দটিই সাধারণত ব্যবহার করব, যদিও বাংলায় এই অর্থে অভিব্যক্ত, উৎক্রান্তি, উদ্বর্ডন, বিবর্ডন ইত্যাদি শব্দও ব্যবহার হয়েছে।)

ক্রমবিকাশবাদ এক দিনের বা সম্পূর্ণ এক জনের আবিদ্ধার নয়; ভারউইনের আগে গাঁরা তাঁর পথ পরিদ্ধার করেছেন, অথবা ফাঁক ভরেছেন, তাঁদের সঙ্গেও সংক্ষেপে পরিচয় করা দরকার। প্রথমে অবশ্য য়োরোপ-বাসীদের ধারণা ছিল যে এক প্রাথমিক স্পষ্টির পরে আর প্রাণীর উন্তর, পরিবর্তন বা লুপ্তি হয় নি, এবং স্পষ্টিকর্তা ক্ষ্ম ধাপে ধাপে প্রাণীকুল গড়েছেন, সেই কারণে তাদের মধ্যে এত নিকট সম্পর্ক। স্প্তি মোটামুটি সাম্প্রতিক ঘটনা—খৃষ্টপূর্ব ৪০০৪ সাল সপ্তদশ শতান্দীর মধ্যাংশে জনপ্রিয় হয়ে উঠলেও ওরই কাছাকাছি তারিথ আগেও চলতি ছিল। স্প্তি যে বহু দুর অতীতের

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

ঘটনা হতে পারে, অথবা তা যে চক্রবৎ ঘূরে আসতে পারে এমন 'প্রাচ্য' বা'
'পেগান' ধারণা খৃষ্টানরা কখনও মানে নি।

স্থইডেনের বিখ্যাত পণ্ডিত ও প্রাণীক্লের শ্রেণীবিভাগের প্রধান উত্তোক্তা লিনিয়াস (১৭০৭-৭৮) প্রজাতির অপরিবর্তনীয়তা সম্বন্ধে কিছুটা সন্দেহ প্রকাশ করেছিলেন, যদিও জোর করে কিছু বলেন নি। তেমনি ফরাসী দ মেইয়ে (১৬৫৬-১৭৩৮) অন্নমান করেছিলেন যে পৃথিবী আরও প্রাচীন—পাহাড়ের গায়ে ফসিল দেখে তাঁরও বিশ্বাস হয়েছিল যে কোনও দ্র কালে সমুদ্র ছিল সেখানে। এঁরই দেশবাসী মোপেতুর্ট (১৬৯৮-১৭৫৯) বলেছিলেন যে এই বৈচিত্র্যময় প্রাণীজগত একই অভিন্ন স্ত্রের থেকে উভূত হয়ে থাকতে পারে। তেমনি প্রজাতির মধ্যে যে কিছুটা বিভেদ ঘটে থাকে সপ্তদশ শতাকীতেই তা মেনেছিলেন প্রক্কতি-বিজ্ঞানীরা, এবং এরই স্থযোগ নিয়ে পশুপালনে ক্তিম নির্বাচনও ব্যবহার হয়েছে অষ্টাদৃশ শতাকীর শেষ ভাগেই। প্রাণীবিজ্ঞানের ইতিহাসে ফরাসী জীববিদ ব্যুক (১৭০৭-৮৮) মন্ত বড় নাম। 'কোনও কোনও প্রাণী যে লুপ্ত হয়ে গিয়েছে ফদিলের সাক্ষ্য থেকে তা তিনি মানলেন, প্রভূত তথ্য সংগ্রহ করলেন যাতে প্রাণীর থেকে প্রাণীর উদ্ভব প্রতীয়মান হয়, তবু শেষ পর্যন্ত ক্রমবিকাশ অস্বীকার করলেন। প্রচলিত ধর্মবিশ্বাদের প্রভাব যে কতথানি প্রবল হতে পারে তা এখানে আমাদের মনে রাখতে হবে।

এর পরে চার্লদ ভারউইনের পিতামহ ইরাস্মাদ ভারউইন (১৭৩১-১৮০২)
ও ফরাদী বিজ্ঞানী লামার্ক (১৭৪৪-১৮২৯) ক্রমবিকাশতত্ত্বের দিকে
অনেকটা এগিয়ে এলেন। এই তত্ত্বের গোড়াতে ছটি মৌলিক বস্তু মানতে
হয়—প্রজাতির পরিবর্তনে প্রজাতির স্টি, এবং এই পরিবর্তনের উপযুক্ত
পৃথিবীর বয়দ। ইরাস্মাদ এই বয়দ ধরলেন কয়েক লক্ষ বছর। লামার্কের
নামের দঙ্গে জড়িত যে মতবাদ নিয়ে আছ পর্যস্ত বিতর্কের শেষ নেই তা
হল এই যে প্রাণীরা জীবন কালে অভ্যাদের ফলে দৈহিক বৈশিষ্ট্য অর্জন
করে এবং দেগুলি তাদের সন্তানে বর্তায়; কথাটি সত্য না হলেও এর স্পষ্ট
নির্দেশ পরিবর্তনের দিকে, এবং এই প্রথম ক্রমবিকাশের এক ব্যাখ্যা পাওয়া
গেল। লামার্কের মতে কোনও বিশেষ অবস্থায় পড়ে প্রাণীর কোনও অঙ্গ
বেশী ব্যবহার হবে, কোনও অঙ্গ কম, সন্তান জন্মাবে সেই ব্যতিক্রেম অহুসারে,

এমনি করে প্রজাতির চেহারা বদলাবে। (কণাটা একটু বদলে ব্যুক্ত বললেন, অঙ্গের পরিবর্তন আদে ব্যবহারের পথে নয়, আবহাওয়া ও পারি-পার্থিক অবস্থার প্রত্যক্ষ প্রভাবে।) লামার্কের এও ধারণা ছিল যে যে দব প্রাণীকে আমরা বিলুপ্ত ভাবি তারা আদলে নতুন প্রাণীতে পরিণত হয়েছে।

পৃথিবীর ইতিহাদের দঙ্গে প্রাণের ইতিহাদের যোগ যে অস্তরঙ্গ তার ইঙ্গিত আমরা আগে পেয়েছি, স্বতরাং ভূবিজ্ঞান ও প্রাণীবিজ্ঞানের মধ্যে সর্বদা সমন্বয় স্প্রের চেষ্টা হয়েছে, একটা আর একটার চিন্তাধারাকে প্রভাবান্বিত করেছে। অষ্টাদশ শতাব্দীর শেষে প্রথম ক্ষেত্রে দেখা দিল বিপ্লববাদ, এবং তারই স্ত্র ধরে দিতীয় ক্ষেত্রে প্রগতিবাদ; অর্থাৎ এই ধারণার উৎপত্তি যে, পৃথিবীর ইতিহাদে পর পর কয়েকটি বিপ্লব ঘটে গিমেছে এবং তার ফাঁকে ফাঁকে নতুন করে উন্নত থেকে উন্নততর প্রাণীকুলের স্ষ্টি হয়েছে। পৃথিবীর গায়ে সবচেয়ে নিচের স্তর্টি যে সবচেয়ে প্রাচীন এই জরুরী তথ্যটি ঘোষণা করলেন উইলিয়ম শ্মিথ (১৭৬৯-১৮৩৯)। জারমেনির ভেরনের বললেন যে আদিম সর্বপ্লাবী মহাসাগর ক্রমশ সরে গিয়ে একের পর এক স্থলস্তর উদ্ঘাটন করেছে, দেখানে এক.এক শ্রেণীর প্রাণীর স্ষ্টি হয়েছে যেমন বাইবেলে বলেছে সেইরকম (জল সরে কোণায় গেল তা কিন্ধ বলা হল না)। বিখ্যাত ফগাসী ফসিল-বিজ্ঞানী ক্যুভিয়ে (১৭৬৯-১৮৩২) জানালেন বাইবেলে যে স্ঞ্টির কথা লেখা আছে তার আগে তিনটি বিপ্লব এদে গিয়েছে, সব শেষেরটি নোমা-র বিখ্যাত মহাপ্লাবন; ফাঁকে ফাঁকে স্ষ্টি হয়েছে মাছ, সরীস্প, স্বস্থায়ী পত্ত, মামুষ। বিজ্ঞানের আবিকার ও ধর্মমতের মধ্যে সমন্ব স্টের চেষ্টা এই সব তত্ত্ব। এর স্থযোগ নিয়ে স্নাতনপন্থীরা বললেন যে মাহুষেরই আদর্শের দিকে স্বাষ্ট ক্রেমে এগিয়ে এদেছে, তারই জন্ম সব আয়োজন (ধর্মাজকদের যখন জিজ্ঞাসা করা হত মান্থবের শক্ত উকুন বা বিছে কেন স্ষ্টি হয়েছে তথন তার। খুব সস্তোষজনক জবাব দিতে পারেন নি)। অধুনালুপু কোনও সরীস্থপের পায়ের ছাপের সঙ্গে মাহুষের পায়ের সাদৃশ্য লক্ষ করে কেউ বা তার মধ্যে দেখলে 'আগামী কালের পদচিহ্ন'। এই ধরনের বিপ্লবরাদ বা প্রগতিবাদ এখন গ্রান্থ নয় বটে, কিন্তু ক্রেমবিকাশের বর্তমান ধারণায় ছইযেরই ছাপ আছে; যথা আজ যে আমরা কয়েকটি ভৌগোলিক বিপ্লবের ইতিহাস জানি তা আগে

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি:

বলেছি, এগুলি প্রাণীকুলের মধ্যে মধ্যে সম্পূর্ণ দাঁছি না টানলেও প্রজাতির বিবর্তনে এদের প্রভাব অসামান্ত।

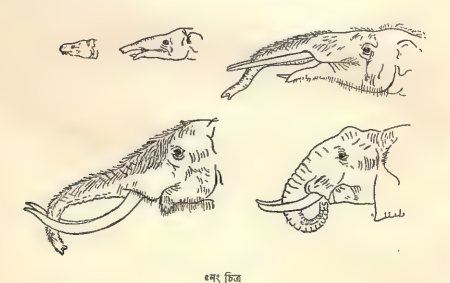
এই ধরনের সীমিত ভৌগোলিক বিপ্লবের কথা প্রথমে বলেছিলেন জেম্স হাটন (১৭২৬-৯৭)। তিনি প্রচার করলেন যে পৃথিবীর অন্তর্গত তাপের প্রভাবে মাঝে মাঝে তার বহির্ভাগ ঠেলে উঠেছে, আবার নেমে এসেছে ভূমিক্ষয়ের ফলে, কিন্তু এতে প্রাণস্থরে সম্পূর্ণ বিচ্ছেদ ঘটে নি কখনও; মহাপ্লাবনও আসে নি কোনও দিন। হাটন সময়কে সীমামুক্ত করলেন, বহু দ্ব অতীতে ছড়িয়ে পড়ল মহাকাল, যেমন দেখা যায় প্রাচ্য দর্শনে। আশ্চর্য নয় যে তাঁকে অধার্মিকতার অভিযোগ দেওয়া হল, যদিও আজ তিনি ঐতিহাসিক ভূবিজ্ঞানের জন্মদাতা বলে মান্ত। প্রগতিবাদের বিরুদ্ধ মতবাদটি যে গড়ে উঠেছে—যাতে বলে সবই ঘটেছে প্রাকৃতিক শক্তির ঘাত প্রতিঘাতে, ঐশ্বরিক কিছু ভাবনার দরকার নেই—তার মধ্যেও হাটনের ছায়া রয়েছে।

সীমাহীন সময়ের পটে প্রাক্কতিক শক্তির খেলা—সৃষ্টির এই ছবিটি আবার নতুন করে তুলে ধরলেন চার্লদ লায়াল (১৭৯৭-১৮৭৫), যার প্রভাবে গড়ে উঠেছিল তরুণ ডারউইনের মন। লায়াল বুঝেছিলেন বটে যে স্থানীয় অবস্থার বিপাকে কোনও প্রাণী ধ্বংস হয়ে যেতে পারে, কিন্তু প্রাক্কতিক নির্বাচনের সৃষ্টিকারী দিকটা তাঁকেও এড়িয়ে গেল। আবিষ্ণারের পরে সত্যকে সহজ মনে হয়, আগে অন্ধকারে হাতড়াতে হয় অনেক দিন; যে জীবন-সংগ্রামের উপর ডারউইন এতথানি জাের দিয়েছেন তা অষ্টাদশ শতাব্দীতেই জানা ছিল ('বড় খায় ছােটকে, ছােট খায় আরও ছােটকে'), কিন্তু সৃষ্টির আড়ালে উদ্দেশ্যের ধারণা মাস্থাের মনকে এতথানি জুড়ে বসেছিল যে সংগ্রামের প্রভাব ধরা হয়েছে সামান্ত বলে। এমন কি লামার্কবাদকেও বিক্বত করে বিজ্ঞানী, লেগক ও দার্শনিকরা উদ্দেশ্যবাদী বা উত্যোগবাদী তত্ত্ব অনেক প্রচার করেছেন, আজও করছেন। আর একটি দৃষ্টান্ত—বহু কাল ক্বত্রিম নির্বাচন ব্যবহার করেও এ কথাটা ধরা পড়ে নি যে প্রকৃতিও ঐ একই নীতি অসুসারে কাজ করে।

ভারউইনের (১৮০৯-৮২) প্রতিভা এইখানেই প্রতীয়মান। ক্রম-বিকাশের স্বপক্ষে যা জানা ছিল এবং নিজের চোখে যা দেখেছেন দক্ষিণ

<u>প্রাণিতিহাদের মাহ্য</u>

আমেরিকার ভ্রমণ কালে তার থেকে তিনি গড়ে তুললেন এক সুসংবদ্ধ থিওরি, এবং এর ব্যাখ্যা হিসাবে প্রাকৃতিক নির্বাচনের প্রকৃত মূল্য ধরা পড়ল তাঁর চোখে। আর একটি জিনিস ভারউইনকে বিশেব প্রভাবারিত করেছিল, তা হল ম্যালপুস রচিত বিখ্যাত প্রবন্ধ যাতে দেখানো হয়েছে খাদকের সংখ্যার্দ্ধির সঙ্গে খাভ তাল রাখতে পারে না, স্পতরাং প্রতিযোগতা অনিবার্য। ভারউইনের অব্যবহিত আগে আরও জনকয়েক সবটাই দেখেছিলেন অস্পষ্ট, শুধু তাঁর দেশবাসী অ্যালফ্রেড ওআলেস (১৮২৩-১৯১৩) সমান গৌরবের অধিকারী। ১৮৫৮ সালে প্রশাস্ত মহাসাগরের এক দ্বীপে জরের ঘোরে হঠাৎ প্রাকৃতিক নির্বাচনের ধারণাটি স্পষ্ট খেলে যায় তাঁর মাথায়, এবং সেই বছরই এরা ছ জনে একযোগে ক্রমবিকাশবাদ দাখিল করেন এক বৈজ্ঞানিক সমিতির কাছে। পরের বছর প্রকাশিত হল ভারউইনের বই। জীবজগতে পরিবর্তনের রহস্তাটি সম্পূর্ণ নতুন রূপে দেখা দিল এবং ফলে প্রগতিবাদের গায়ে দারুণ আঘাত লাগল।



প্রাক্তিক নির্বাচন ও লামার্কবাদের মধ্যে পার্থক্য বোঝাতে উদাহরণ দিয়ে বলা যায় যে কোনও এক অবস্থায় যদি লম্বা লেজ বেশী কার্যকরী হয়

হাতির ক্রমবিকাশ।

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

তা হলে লামার্কের মতাত্মপারে ব্যবহারের ফলে লেজ বড় হবে এবং তা সম্ভানে বর্তাবে; পক্ষান্তরে প্রাকৃতিক নির্বাচন বলে যে যাদের লেজ অপেক্ষাকৃত বড় তারাই জীবন-সংগ্রামে জিতবে এবং ক্রমশ ক্ষুদ্রলাপ্ন্র্লাধিকারীরা নিশ্চিক্ত হবে। কিন্তু প্রজাতির অন্তর্গত যে বিভেদের স্বযোগ নিয়ে নির্বাচন কাজ করে তার কারণটা তথনও জানা ছিল না, স্বতরাং বৈশিষ্ট্যের উত্তরাধিকার সম্বন্ধে ভারউইনের ধারণাতেও শেষ পর্যন্ত কিছুটা অস্পষ্ঠতা থেকে গিয়েছে—কথনও বা লামার্কবাদও তিনি ব্যবহার করেছেন প্রাকৃতিক নির্বাচনের পাশাপাশি। "আদর্শের দিকে অগ্রগতি" কথাটা তিনিও লিখেছেন এক জায়গায়।

णानिष्ठेन (ভবिছिলেন वाहेरन्न व्यक्षात প্রভাবে দেহের অন্তর্গত বীজ-কোষের পরিবর্তন হয়, কিন্তু প্রকৃত তত্ত্বটি প্রকাশ করেন অস ট্রিয়াবাসী এক অখ্যাত সয়্যাসী, নাম গ্রেগর মেনভেল (১৮২২-৮৪)। বীজকোষের মধ্যে বিবিধ পৃথক বংশকণার অন্তিত্ব এবং তাদের অদল বদলে দেহবৈশিষ্ট্রের পরিবর্তন তিনিই আবিদ্ধার করলেন, কিন্তু যদিও এই আবিদ্ধার প্রথম প্রকাশিত হয়েছিল ১৮৬৫ সালে (ভারউইনের জীবনকালেই) তথাপি ৩৫ বছর তা অবজ্ঞার অন্ধকারে থেকে গেল। ওলন্দাজ বিজ্ঞানী হিউগো দ ক্রিস (১৮৪৮-১৯৩৫) প্রস্তাব করলেন যে একমাত্র আক্রমিক বৃহৎ পরিবর্তনের পথেই ক্রমবিকাশ কাজ করে, এই ভাবেই হঠাৎ প্রজাতির উদ্ভব হয়েছে, ডারউইনের কল্পনা অহ্যায়ী প্রায়-অদৃশ্য পদক্ষেপে নয়; পরে এই ধারণা যদিও ভুল প্রমাণিত হয়েছে তবু বংশকণার আক্রমিক পরিবর্তন বা মিউটেশন আজ অবিসংবাদিত সত্য, এবং ক্রমবিকাশের বর্তমান ধারণা এই দিয়েই সম্পূর্ণ হয়েছে।

প্রাকৃতিক নির্বাচন উপলব্ধি করবার পরে ক্রমবিকাশ সম্বন্ধে সব প্রশ্ন যে মিটে গিয়েছে তা নয়; যে মাস্থৰ আমাদের প্রধান আলোচ্য তার মন ও চেতনার ঐতিহাসিক বিকাশে এখনও অনেক রহস্ত। যথা গানের ক্ষমতা বা সাধারণ সৌন্দর্যবাধ সে কেন লাভ করল আমরা জানি না—কোনও জীবন-সংগ্রামে তা তাকে সাহায্য করেছে তা ভাবতে পারি না। কিন্তু এই স্ক্রম দিকগুলি ছেড়ে দিলে এ বিষয়ে সন্দেহ নেই যে প্রাকৃতিক নির্বাচনের উজ্জ্বল আলোয় প্রাণী স্টের রহস্ত প্রায় সম্পূর্ণ উদ্ঘাটিত হল।

প্রাগিতিহাসের মামুষ

তবে বহু শতাব্দীর বন্ধ ধারণা সহজে মরে নি, নতুন বিশ্বাসের প্রতি চিরঃ
দিন মাশ্বের স্বাভাবিক বিদ্বেষ ও সন্দেই। পৃথিবী জ্যোতির্মণ্ডলের কেন্দ্র
নয়, সে যে স্থাকে পরিক্রমণ করে এটা মানতে যে কারণে কন্ত হয়েছিল ঠিক
সেই কারণেই মাশ্বেকেও পৃথিবীর বিশেষ স্থাই, অন্যান্ত প্রাণীদের নিয়মের
বাইরে বলে ভাবতে ইচ্ছা করে। সামান্ত জীবাণুর থেকে অতিকায় তিমি
বা হাতির বিকাশ ঘটেছে প্রাক্তিক নির্বাচনের পথে তা বরং বিশ্বাস করা
যায়, কিন্তু ঈশ্বের শ্রেষ্ঠ স্থাই মাশ্ব্যও যে সেই পথের পথিক হতে পারে তা
কল্পনার অতীত। তাও কিনা মানতে হবে যে ঐ নোংরা বানর-কুলে তার
জন্ম। ইতর প্রাণীদের নিয়ম মাশ্ব্যের জন্ম হতে পারে না, মাশ্ব্যের উত্তব
অলোকিক বা আকিম্মিক এমন কথা বললেন অনেকে। তা ছাড়া বাইবেল
বলেছে ঈশ্বর নিজের মূর্তিতে মাশ্ব্য স্থাই করেছেন।

ধারা এ ধরনের যুক্তি দিয়েছেন তাঁরা সবাই যে গোঁড়া ধর্মযাজক বা শিক্ষক সমাজের লোক তা নয়, এ দের মধ্যে অনেক বিজ্ঞানীও ছিলেন—তবে তাঁরা ধর্মবিশ্বাস ও বিজ্ঞানের শিক্ষা আলাদা আলাদা বাক্সে ভরে রাথতে জানতেন। কিন্তু ডারউইনের পক্ষে যে কেউ ছিল না তাও নয়, তাঁর এক বিখ্যাত ভক্ত ছিলেন টি এইচ হাক্সলি (বর্তমান জীববিজ্ঞানী জুলিয়ান ও লেখক অল্ডাদের পিতামহ), নিজেকে তিনি বলতেন 'ভারউইনের বুল্ডগ'। একদা এক সভায় জনৈক বিশপ উঠে তাঁকে জিজ্ঞাস। করেছিলেন বানরের সঙ্গে তাঁর সম্পর্ক পিতৃপক্ষের না মাতৃপক্ষের; এ প্রশ্নের কোনও গোজা জবাব ना पिरा शक्तरील वललन, "এक पिरक এक विषय निर्वाध क्य य निष् হয়ে চলে আর আমাদের দেখে দাঁত কেলিয়ে আবোল তাবোল বকে, আর অমু দিকে প্রভূত দক্ষতা ও সম্রমের অধিকারী মাহব যে সেই অধিকার ব্যবহার করে সামাগু সত্যাবেষীদের অপমান ও সর্বনাশ করতে—এ তুইয়ের মধ্যে কার বংশধর হতে চাই তা যদি আমাকে জিজাদা করা হয় তো কি যে বলব ঠিক জানি না।" এর চেয়ে আরও কটু অনেক কথার. গোলাগুলি চলেছিল দেশজোড়া সই বাক্ষুদ্ধে, যার আখ্যা দেওয়া হয়েছিল 'বানর বনাম দেবদুত' বিতর্ক। ১৮৬৪ সালে ইংলণ্ডের প্রসিদ্ধ নেতা ও ভাবী প্রধান মন্ত্রী ডিছারেলি বললেন, "মাস্থ উল্লুক না দেবদৃত ? আমি: অন্তত দেবদূতের দলে।" যদিও প্রধানত ইংলণ্ডেই জমে উঠেছিল এ.

ক্রমবিকাশ: জীবাণু থেকে তিমি

বিতর্ক, অস্থান্ত দেশও বাদ যায় নি। আমেরিকায় এক শিক্ষক তাঁর ছাত্রদেরকে ডারউইন-তত্ত্ব বুঝিয়েছিলেন বলে তাদের অভিভাবকরা ভীষণ ক্ষেপে তাঁর নামে মামলা করেছিলেন, ছুষ্ট লোকেদের মুখে সেই শহর প্রসিদ্ধ হয়ে উঠল বানরপুরী নামে। মাত্র ১৯২৫ সালে এই মামলা উঠেছিল আদালতে।

এত তর্ক এত উত্তেজনার মধ্যে কিন্তু অনেকেই ভূলে গেল যে বানরকে নরের পিতামহ বলা হয় নি, জ্ঞাতির স্থান দেওয়া হয়েছে মাত্র। নর ও বানরের শাখাছটি সম্পূর্ণ ভিন্ন, যদিও পূর্বপুরুষ এক। (সম্পর্ক যাই হক, তা যে অত্যন্ত নিকট তা তাদের নামেই প্রতীয়মান।) এখানে বলা যেতে পারে যে প্রাণীদের ক্রমবিকাশের গতি সরল স্তম্ভের মত নয়, বরং বহুশাখায়ুক্ত কোনও গাছের সঙ্গে তার তুলনা চলে। প্রধান কাণ্ডের গোড়ার কাছ থেকেই এ গাছের শাখা ছড়িয়ে পড়েছে চার দিকে—তাদের কারও প্রশাখা বেশী, কারও কম, কেউ আকাশের দিকে উঠতে উঠতে পথ হারিয়ে থেমেছে, কেউ মরেছে, কেউ বা আজও বেড়ে চলেছে। এমনি স্তম্পায়ীদের শাখাটি বেশ বড়, গাছের প্রায় মাথার কাছে তার থেকে এক প্রশাখার উলাম হল, তার নাম প্রাইমেট (অর্থাৎ প্রথম শ্রেণীভূক্ত) এর থেকে আবার যে সব ভাল বেরিয়ে গেল দেখানে আমাদের পরিচিত বিভিন্ন বানর ও বনমাম্বের স্থান—আর তাদের জন্মের অনেক পরে প্রধান প্রাইমেট-প্রশাখার একেবারে শেষে মাস্থ্রের উৎপত্তি। গাছের এই ভালটিই আজ আকাশের স্বচেয়ে কাছাকাছি।

সেই যে এক রকম খেলা আছে যাতে ছকের একেবারে নিচ থেকে ঘুঁটি চলতে শুরু করে উপর দিকে, ভাইনে বাঁয়ে অনেক অন্ধালিতে গিয়ে প্য হারায়, কেউ বা অন্তকে পিছনে ফেলে উপর দিকে এগিয়ে যায়, কেউ বা অন্ধালিতেই মারা পড়ে, শেষ পর্যন্ত এক জন হয়তো একেবারে লফ্যে পোঁছায়—মনে হয় ক্রমবিকাশের খেলা অনেকটা সেই রকম। এমনি করেই কোটি কোটি বছর ধরে প্রকৃতি পরীক্ষা চালিয়েছে, যেখানে বুঝেছে ভূল হয়েছে সেখানে কোনও মায়া না করে তা ত্যাগ করেছে, অন্ত দিকে মন দিয়েছে। কোনও কোনও ভাবুক এমন কি বিজ্ঞানীও এর মধ্যে দেখেছেন এক স্বাক্ষ্মের আদর্শের দিকে অগ্রগতি, অন্থদের চোধে এই খেলা শুধু বস্তু-জগতের অবস্থা বিন্থাদের জনিবার্য ফল মাত্র!

ে। নর ও বানর

যে ডালটির শেষে মাত্র্য ফলেছে স্বভাবতই তার গোড়ার দিকে পৌছাতে যথাসন্তব চেষ্টা করেছেন পণ্ডিতরা। এই যোগস্ত্র অন্থাবন করা সহজ হয় নি, অনেক জায়গায়ই কাঁক থেকে গিয়েছে, তার কিছু কিছু যুক্তিসম্মত অন্থান দিয়ে ভরে নিতে হয়েছে। কাঁকের একটা বড় কারণ ফদিলের অভাব, বুদ্ধিমান প্রাণীরা যে সহজে ফদিল রেখে যায় না তা আমরা আগে দেখেছি। এই কারণে যদিও ঘোড়া বা হাতির ক্রমবিকাশ পুঝাহুপুঝ রূপে আমাদের জানা আছে, গরিলা শিমপানজি বা ওরাং ওটাঙের ফদিল অত্যন্ত ছর্লভ। আর, ৭০,-৮০,০০০ বছরের বেশী পুরনো আদি মান্থবের হাড় যা পাওয়া গিয়েছে তারও স্বই হয়তো ধরানো যায় ছোটখাটো একটি মাত্র বাল্কে। আশ্চর্য নয় যে আদি মান্থবের অ্বেষণে তার অস্ত্র উপকরণের উপরই আমাদের বেশী নির্ভর; বিগত হাজার পঁটিশেক বছর ছেড়ে দিলে, প্রতিটি নর বা বানরের হাড়ের তুলনায় মান্থবের ব্যবহৃত পাথুরে হাতিয়ার পাওয়া গিয়েছে কয়েক লক্ষ।

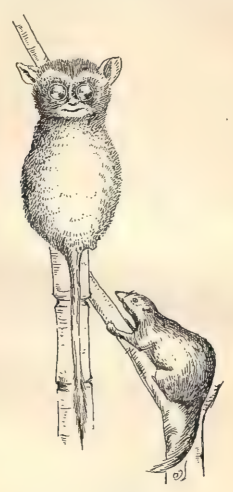
এই যোগস্ত্রের ফাঁক বা missing link অপেক্ষাক্বত আধুনিক কালের কথা, কারণ বানরের জন্ম আর ক দিন; গোড়ার থেকে শুরু করতে হলে আরও পিছিয়ে যেতে হয় শুস্পায়ীদের প্রথম আবির্ভাবের দিনে, সাত কোটি বছরেরও আগে। শুস্পায়ীদের অনেক শ্রেণী, কিন্তু বংশাবলী তৈরির চেষ্টায় তাদের প্রায় স্বাইকেই বাদ দিতে হয়েছে, কারণ মান্ত্রের ক্রমবিকাশের প্রথম দিকে তাদের স্থান দিতে গেলে কোনও না কোনও অসংগতি দেখা যায়, সব কিছু ঠিক খাপ খায় না। এই ধরনের বাধা যার সম্বন্ধে সবচেয়ে কম সে এক অতি ক্ষুদ্র নগণ্য প্রাণী, ইছুরের মত দেখতে অনেকটা, গাছে গাছে থাকে, পোকা মাকড় খায়। এদের এক বংশধর এখনও প্রাচ্য জগতে পাওয়া যায়, নাম গেছো ছুচো বা tree-shrew—মাহ্রষ্ব যে প্রাইমেট প্রেণীর অস্তর্ভুক্ত একেও শেই দলেই কেলা হয়েছে। এর মগজ খ্বই ছোট, সে চার পায়ে ছুটে বেড়ায়, হয়তো সে কালের প্রকাণ্ড জন্তদের ভয়ে গাছে আশ্রয় নিয়েছে কিংবা কোনও স্কুচর সরীস্পের থেকেই উছুত। সে যাই হক, এই গেছো জীবন থেকেই যে পরবর্তী কালে ক্রমবিকাশের পথে অনেক বৈপ্লবিক পরিবর্তন এল তাতে সন্দেহ নেই—যেমন ডালকে ভাল করে ধরতে বা ডাল থেকে ডালে লাফাতে গিয়ে অঙ্গ প্রত্যান্ধ অবাধ সঞ্চালন শক্তি, দৃষ্টির প্রাথর্য ও ছুরছ অন্থমানের ক্ষমতা ইত্যাদি বাড়ল, উন্নততর মন্তিক্ষের প্রয়োজন হল। এই কীউভুক্দের থেকে ক্রমে লেমুরের উদ্ভব, এই প্রাইমেটদের সঙ্গেও মাহুষের বিশেষ কিছু সাদৃশ্য নেই, তখনও নাকই প্রধান ইন্দ্রিয় বলে মুখ লম্বা অনেকটা কুকুরের মত। বর্তমান জগতে লেমুর প্রায় মাদাগাসকার দ্বীপেই সীমাবদ্ধ।

লেমুরের পরবর্তী বংশধরের নাম টারসিয়ার, একে এখন পাওয়া যায়
মালয় ফিলিপিন ইন্দোনেশিয়ায়। এর মুখমণ্ডল চ্যাপটা হয়ে বানরের ধাত
এসে গিয়েছে, নাক বসে গিয়েছে, চোথ ছট মাথার ছ পাশ থেকে সরে
সামনে এসেছে। অর্থাৎ আণের চেয়ে দৃষ্টির উপর তার বেশী নির্ভর। চোথ
পাশাপাশি থাকাতে দৃষ্টিতে গভীরতা এসেছে (stereoscopic vision),
অর্থাৎ কোন্টা আগে কোন্টা পিছনে তার বিচার সে করতে পারে, যা
এক চোথে আমরা পারি না। তুধু তাই নয়, মাথাটি প্রায় সম্পূর্ণ ঘুরিয়ে
পিছন দিকে তাকাবার আশ্চর্য ক্ষমতা আছে টারসিয়ারের। হাত আর
আঙ্লের কুশলতাও বেড়েছে—সে হাতে ধরে খায়, হাত দিয়ে পরীক্ষা
করে। এ সনই মন্তিকের উন্নতিকে সাহায্য করে, তার ফলে আবার দৃষ্টি
ও স্পর্শেন্তিয়ের অধিকতর উন্নতির পথ তৈরি হয়। (আণের তুলনায় দৃষ্টি
যাদের প্রথর সেই সব প্রাণীরা সাধারণত রাত্রে ঘুমায়, দিনে জাগে, মায়্মের
পূর্বপুরুষেরাও এই রাস্তায় এগিয়েছে।)

এর পরের ধাপ বানর। সব কিছু নেড়ে চেড়ে পরীক্ষা করবার এদের

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

যে অদম্য কৌতূহল তা উন্নততর হস্তকুশলতা ও মন্তিদ্বেরই পরিচায়ক। বানর থেকে উদ্ভব আমাদের নিকটতম জ্ঞাতির, যাদের উপযুক্ত বাংলা নাম বনমাস্থ। বানর ডাল থেকে ডালে লাফ দেয় দেহ কাত করে, লম্বা লেজ



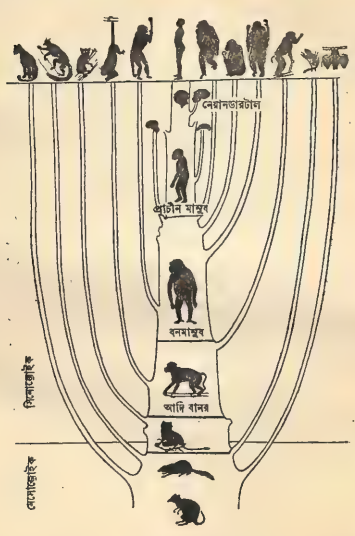
৬নং চিত্র নিচে গেছো ছু^{*}চো, উপরে টারসিয়ার।

তখন অনেকটা হালের কাজ করে, কিন্তু বনমামূষ এই কাজটা সারে শরীরটা লোজা রেথে শুধু হাতের জোরে ঝুলে ঝুলে; তার ফলে মাটিতে নেমেও প্রায় সোজা হয়ে দাঁড়াতে শিখল সে, অনাবশুক লেজটা খনে পড়ল, বুকের ছাতি বাড়ল, হাত দিয়ে ধরবার ক্ষমতা এবং চোখ ও হাতের মধ্যে সহযোগিতা আরও উন্নত হল।

বনমান্থবের এখন চার জাতি: গরিলা, শিমপানজি, ওরাং ওটাং ও
গিবন। এর মধ্যে কে আমাদের সবচেয়ে নিকট আত্মীয় ? বৃদ্ধিতে গরিলা
সবচেয়ে বড়, পক্ষাস্তরে শিমপানজি আমাদেরই মত আমোদপ্রিয় ও
'সামাজিক'। পশুতরা বলেছেন যে গরিলা ও শিমপানজি যত না
কাছাকাছি ওরাং ওটাং ও গিবনের, তার চেয়ে বেশী কাছাকাছি মান্থবের;
কিন্তু এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে সব মিলিয়ে মান্থবের সঙ্গে সাদৃশ্য
সবচেয়ে বেশী গিবনের। এরই বাংলা নাম যে উল্লুক তা জানলে অনেকে
হয়তো এ মত সাধারণ ভাবে মানতে চাইবেন না, ব্যক্তিবিশেষের সঙ্গে
সাদৃশ্য মানলেও। আসলে গিবন ছ পায়ে হাটলেও মাটিতে সে নামে
কদাচিৎ; কারও কারও মতে তার স্থান বনমান্থ্য ও এক শ্রেণীর বানরের
মধ্যবর্তী। ওরাং গাছেই থাকে, গরিলা মাটির 'মান্থ্য', আর শিমপানজির
স্বভাবটা মাঝামাঝি।

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

বনেই রইল, 'মাত্বৰ' আর হল না কোনও দিন। আনেকে অবশ্য এই অফুমান মানেন না, মনে করেন মাত্মবের উত্তব হয়েছে আরও ধীরে, গাছের



৭নং চিত্র প্রথম স্তম্মপায়ী থেকে মামুখের বংশবৃক্ষ।

থেকে মাটির দিকে যাদের বেশী টান এমন পূর্বপুরুষদের থেকে (যেমন বানরদের মধ্যে বেবুন জাতীয়, বনমাত্র্ষদের মধ্যে গরিলা জাতীয়)। এই

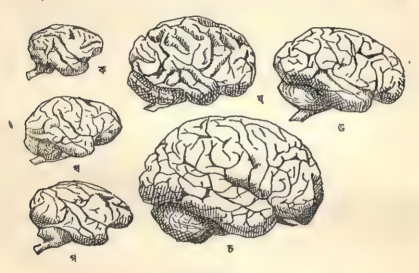
ধারণা অহুদারে মামুষের জন্মস্থান আফ্রিকা কি দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়াও হতে পারে। কিন্তু এ প্রশ্ন আপাতত স্থগিত থাক, আদি মানব ও তাদের নিকটাল্লীয় অন্যান্ত প্রাণীর আলোচনা শেষ করে এ প্রসঙ্গে আরও ত্ব কথা বলা সম্ভব হবে।

আপাতত দেখা দরকার গাছ ছেড়ে মাটিতে নেমে আসবার ফলেপ্রগতির পথে কি কি স্থবিধা হল। ডাল ধরতে না হওয়ায় ছটি হাতই খালি হয়ে গেল, তাতে সম্ভব হল আক্রমণ বা আত্মরক্ষার অস্ত্র (পাথর বা লাঠি) বয়ে বেড়ানো, পরে সম্ভব হল সে অস্ত্র নিজের হাতে তৈরি করা। গাছের আশ্রয় ছেড়ে খোলা জমিতে বিপদের আশঙ্কা ও আত্মরক্ষার প্রয়োজন বেশী—দরকার হল তীক্ষ দৃষ্টি ও রঙের পার্থক্য ধরবার শক্তি, বিচারবৃদ্ধি, সদাজাগ্রত চেতনা, দ্রুত চিস্তার ক্ষমতা, শিকারে দক্ষতা, গোষ্ঠীবদ্ধ জীবন। এর ফলে ভাবের আদান প্রদান ও সহযোগিতা অবশান্তাবী, তার জন্ম আবার দরকার নতুন নতুন বৃদ্ধি ও তা প্রকাশের ভাষা। একাস্ত ফলম্লাহারী অভ্যাস ছেড়ে মামুষকে ক্রমে হতে হল আমিষাশী, প্রায় সর্বভুক্। আগে দাঁত ছিল প্রধান অস্ত্র, যখন কাটা ছেঁড়া সম্ভব হল পাথরের সাহায্যে তখন দাঁত আর কামড়ের পেশী হয়ে গেল ছোট, ফলে মুখ চ্যাপটা হয়ে তার পাশবিক ভাবটা আরও কমে গেল। এ সব সংস্কার আবার একে অন্তকে সাহায্য করল, দব মিলে রদদ যোগাল মন্তিষ্ক বিকাশের। মন্তিক্ষের অভিব্যক্তিতে বানরের তুলনায় বনমাস্বের এবং বনমাস্বের তুলনায় মাস্বের পার্থক্য অত্যন্ত স্পষ্ট। প্রগতির পথে এই যে কেন্দ্রিক ও প্রধান উন্নতি তার জন্ম দরকার হল প্রলম্বিত শৈশব কাল, অর্থাৎ যে সময়ে শিখবার ক্ষমতা मनट हर य ति । देशभव वाष्ट्रम, जात करन मारमत मरक निखेत तिभी पिन কাটে—তার থেকে পারিবারিক বন্ধন, ঘর বাঁধবার আকাজ্জা, স্ত্রী প্রুষের কাজ ভাগাভাগি ইত্যাদি যা যা বিশেষত্ব বর্তমান মাত্র্য-সমাজের তার অনেক কিছুর ক্ষীণ স্চনা।

ক্রমবিকাশের ইতিহাসে প্রকৃতির যুগান্তকারী নতুন উদ্ভাবন এর আগে আমরা দেখেছি মেরুদণ্ডের স্ষিতে, উষ্ণ রক্তের ব্যবস্থায়—এই পর্যায়ে স্বচেয়ে বড় বিপ্লবের শুরু মন্তিকের বহুমুখী উন্নতি দিয়ে। মগজের ওজন বামোট পরিমাণ তো বাড়লই, কিন্তু সেটাই চূড়ান্ত কথা নয়—সে দিক থেকে বামোট পরিমাণ তো বাড়লই, কিন্তু সেটাই চূড়ান্ত কথা নয়—সে দিক থেকে

প্রাগিতিহাসের মাহব

মাসুবের উপরে আছে তিনটি প্রাণী: তিমির মগজ ৬০০০ গ্র্যাম, হাতির ৫০০০, এমন কি ওতকের পর্যস্ত ১৮০০, যেখানে মাসুষের বড় জোর ১৪০০। কিন্তু দেহের ওজনের অনুপাতে বদি মগজ মাপা যায় তবে মানুষের উৎকর্ম অনেক বেশী প্রতীয়মান—এমন কি নিকট আত্মীয় গরিলার তুলনায়ও সেপ্রায় দশ গুণ শ্রেষ্ঠ। তা ছাড়া মগজের বিভিন্ন অংশের বিভিন্ন কাজ, যে অংশ বিবিধ চিন্তাধারার সমন্বয় করে যার ফলে ভাবের যুক্তিপূর্ণ অনুধাবন সম্ভব, অথবা যার জোরে মাথায় খেলতে পারে বস্তুসম্পর্কহীন নিছক ভাবের



৮নং চিত্র মণ্ডিক্ষের ক্রমবিকাশ; ক, স্পাইডার বানর; ধ, ব্যাব্ন; গ, অ্যাজাইল গিবন; ঘ, শিমপানজি; ঙ, ওরাং ওটাং; চ, আধুনিক মামুধ।

খেলা (যেমন অঙ্কশাস্ত্র), তা মাহুষের মধ্যে সবচেয়ে বর্ষিত। অন্থান্ত প্রাণীরা কোটি কেটি বছর ধরে নানা দৈছিক বিদেশত্ব অর্জন করেছে ক্রমবিকাশের পরীক্ষায়, কিন্তু এই বিকাশনী শক্তি মাহুষের মধ্যে হঠাৎ দেহ ছেড়ে মনকে আশ্রয় করল। তাই যদিও অবক্ষা বিপর্যয়ে ডাইনোসরের অতিকায় দেহ তারই শক্ত হয়ে তাকে ধ্বংসের পথে নিয়ে গেল, বা ক্ছেপের ভারী বর্ম প্রগতির পথে একই জায়গায় বেঁধে রাখল তাকে, মাহুষ কিন্তু বিরুদ্ধ অবক্ষায়ও টিকে থাকল তার নিজন্ম উদ্ভাবনের জোরে—প্রকৃতির সাহায়েয় নয়, বরং তাকে জয় করে; নিজের তৈরি অস্ত্র দিয়ে দাঁত আর নথকে সে

অতিক্রম করল, জামা কাপড় বানিয়ে গায়ের লোমের অভাব মোচন করল। জীবন-সংগ্রামে প্রকৃতি বরাবর তাদেরই কুপা করেছে যারা বিভিন্ন অবস্থা আয়ন্ত করে তার সঙ্গে নিজেকে মানিয়ে নিয়েছে। বানর যে শুধ্ ছই পাশে নয় উপরেও যেতে পারে অর্থাৎ গাছে চড়তে পারে, মামুষ যে একাধারে ফলাহারী ও মাংসাহারী তা এই ক্ষমতারই বিকাশ। আধুনিক য়ুদ্ধবিজ্ঞানও নতুন করে এই সত্যই প্রমাণত করেছে—কিছু দিন আগেও ব্রহ্মান্ত ভারী ট্যাংক ও য়ুদ্ধ-জাহাজ, কিন্তু আজ তারা হেরে যাছে ক্রতগামী আকাশপোত ও রকেটের কাছে। ডাইনোসরের দেহ আর মামুবের বুদ্ধির মধ্যে অনেকটা সেই সম্পর্ক।

মাহ্যবের আলোচনায় বনমাহ্যকে ছেড়ে আমরা অনেকটা এগিয়ে এদেছি, এ বার কিছুটা পিছিয়ে যাওয়া দরকার। যে বনমাহ্যদের আমরা জানি তারা আমাদের এত নিকট হলেও সাক্ষাৎ পূর্বপুরুষ যে নয় জীব-বিজ্ঞানীয়া তা বোঝেন এই দেখে যে তারা এবং তাদের আগে বানর এক এক বিষয়ে এত বেশী বিশেষত্ব বা জটিলতা- অর্জন করেছে যা আবার মাহ্যমের মধ্যে দেখা যায় না। খুলির কোনও কোনও অংশে, যেমন চোয়ালের হাড়ে, এই বিশেষত্ব লক্ষ করা যায়—এ সব অংশে বরং মাহ্যমে আর বনমাহ্যদের পূর্বপুরুষে বেশী সাদৃষ্ট। এদের কথা পরের অধ্যায়ে বলব, আপাতত ভধ্ বোঝা দরকার যে মাহ্যমের সাক্ষাৎ জন্মদাতা হতে হলে গরিসা ইত্যাদির কিছুটা পিছিয়ে যেতে হয় ক্রমবিকাশের পথে। মাহ্যম্ব ও আধুনিক বনমাহ্যম্ব যেএক আদি শাখার ভিন্ন প্রশাখা এই তার প্রমাণ।

নতুন অবস্থায় পড়ে মাস্থবের পূর্বপুরুষরা যা যা বিদর্জন দিয়েছে তার মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল প্রথব আণশক্তি, দেহের লোম, লেজ, পা দিয়ে ধরবার ক্ষমতা; বানবের হাত পা হইই আঁকড়ায়। মাস্থবের হাত অনেকাংশে অপরিবর্তিত আছে। কিন্তু দেহের ভার পায়ের ভিতরের দিকে পড়তে পড়তে পাতাটি ক্রমণ দোজা হয়ে গিয়েছে। এখনও বেশী ক্ষণ দাঁড়িয়ে থাকতে পারি না আমরা, ঘোড়া যেমন পারে। মাস্থবের আঙ্গিক বৈশিষ্ট্যের অনেক কিছুর জন্ত দায়ী তার থাড়া দেহ, যেমন এরই ফলে তার হাতছটি মুক্ত হল, তখন হাত থেকে সম্ভব হল হাতিয়ার, আর যন্ত্র বিনা সে কোনও দিনই এমনটি হতে পারত না—ক্রমবিকাশের ধারা চলত সম্পূর্ণ ভিন্ন পথে।

প্রাগিতিহাসের মার্ষ

সে যাই হক, মাহুবের প্রতিটি হাড়ের তুল্য আর একটি হাড় পাওয়া যাবে বনমাহুবের দেহে; রক্ত সঞ্চালনের প্রক্রিয়া ও মাংসপেশীও তাদের অমুরূপ; মগজের মাপ কিছুটা আলাদা হলেও ছইই বেশ বড় এবং তাদের একই কুগুলীক্বত গড়ন। বাইরের চেহারায় দেখতে পাই যে মাহুবেরই মত বনমাহুবও লাসুল বিসর্জন দিয়েছে, বুড়ো আঙুল অভাভ আঙুলের বিপরীত বলে তাদের মধ্যে যোগাযোগ সন্তব হয়েছে—হাত দিয়ে সে ধরতে পারে; স্তাদের ছটি মাত্র স্তন, মাসিক ঋতু-বিবর্তন। বনমাহুবের তুলনায় মাহুব-দেহের যেটুকু পার্থক্য তা মাত্রাগত মাত্র, তাতে নতুন কোনও গুণের ইলিত নেই, তা মৌলিক নয়; যেয়ন, মগজের যে অংশ চিন্তাধারার সমন্বয় স্থাপন করে তা মাহুবের বড়, তার ছেদক দন্ত বা কুকুর-দাত ছোট, চিবুক ও বুড়ো আঙুল বড়, পা বেশী সোজা, গায়ের লোম পরিমাণে কম, দৈর্ঘ্যে ছোট।

আকৃতির পরে প্রকৃতিতেও বনমান্থবের সঙ্গে আমাদের সাদৃশ্য লক্ষ্
করতে বনে যাবার দরকার করে না, চিড়িয়াখানাই যথেষ্ট। সেখানে
এদের অঙ্গভঙ্গি ও সামাজিক ব্যবহার দেখে আমরা অবাক হই, মুগ্ধ হই
খেলা বা সন্তানবাৎসল্য লক্ষ্ক করে। ওরাং মাতা যখন ছেলেকে কোলে
বসিয়ে দোল দেয়, মাথায় হাত বুলায়, চুমো খায়, তখন যেমন মান্থ্য-মায়ের
কথাই মনে পড়ে, তেমনি আবার শিমপানজির খাঁচার সামনে হয়তো হঠাৎ
কোনও পরিচিত লোকের মুখ ভেসে ওঠে। বনমান্থবের সঙ্গে মান্থ্যর
সাদৃশ্য বিশেষ ভাবে লক্ষ্ক করা যায় যারা বুদ্ধিতে খাটো বা হাবা তাদের
অথবা শিশুদের দেখে—কারণ মান্থবের মধ্যে এরা ক্রমবিকাশের পথে ক্রেক
পা পিছনে।

সভোজাত শিশুকে দেখতে যে এক এক সময়ে প্রায় অমান্থিক মনে হয়া এবং বানর-বাচ্চার সঙ্গে তার প্রভেদ যে ধ্ব স্পষ্ট নয় তার কারণ ব্রতে হলে জানা দরকার প্রকৃতির আর একটি আশ্চর্য নিয়ম। এর ফলে প্রতি প্রাণীকে মাতৃগর্ভে তার সম্পূর্ণ ইতিহাসের ভিতর দিয়ে এসে ভূমির্চ হতে হয়—অতীত এমনই আঁকড়ে আছে সকলকে। মাহ্যকেও মাত্র ন মাসে সেরে ফেলতে হয় ১০০ বা ২০০ কোটি বৎসরব্যাপী ধীর অভিব্যক্তির প্নরার্ত্তি; এ যেন এক প্রকাশ্ভ ইতিহাসের বইয়ের সংক্ষিপ্ত সংস্করণটা বারে বারে ঝালিয়ে নেওয়া। সেই আদিম সাগরের জীবাণুর মত একটি কোষ

থেকে আরম্ভ করে মাছ সরীস্থপ বানর সদৃশ আকৃতির ভিতর দিয়ে ত্রণ এসে পৌঁছায় শিশুতে, ভূমিষ্ঠ হয়ে সেও হামাগুড়ি দিয়ে অরণ করায় চতুপ্পদ শিতামহদের। আশ্চর্য নয় যে তার পা তথনও বানরের মত ভিতর দিকে ভাঁজ করা, তার বুড়ো আঙুল তথনও চঞ্চল কি যেন ধরবার আগ্রহে… গাছের ডালই বুঝি! আশ্চর্য এই যে ক্রমবিকাশের স্বপক্ষে এমন প্রত্যক্ষ সাক্ষ্য সন্তেও অনেকে তাতে বিশ্বাস করেন নি। এবং এও সত্য যে এত শক্ত বনিয়াদের উপর যে মতবাদ গড়ে উঠেছে, শুধু একটি বিরুদ্ধ প্রমাণের আবিস্কারে তা তাসের ঘরের মত ভেঙে পড়ত। আজও যদি কোনও কয়লার খনিতে কেউ পায় প্রামানবের একটি মাত্র দাঁত তবে ঠিক তাই ঘটবে। কিন্তু শুধু মাহ্যেরই নয়, আর কোনও প্রাণীরও এমন কোনও চিহ্ন পাওয়া যায় নি যা ক্রমবিকাশের কাঠামোতে তার স্থান থেকে তাকে বিচ্যুত করতে পারে। সেই চিহ্ন যদি থাকত তবে আজ পর্যন্ত কি তার একটিও উদ্ঘাটিত হত না?



দ্বিতীয় খণ্ড গুহার মানুষ পুরাঞ্জর যুগ

"Once, Man entirely free, alone and wild,
Was blest as free—for he was Nature's child."

Wordsworth

৬। প্রায় মানুষ ও প্রায় বানর

মাহবের মত বনমাত্র আর বনমাত্রবের মত মাত্রত এই তৃইরের মধ্যে যোগ--স্ত্রটি অসম্পূর্ণ হলেও তার কিছুটা অনুধাবন সম্ভব, রহস্তময় কয়েকটি প্রাণীর ফদিল যা পাওয়া গিয়েছে তার সাহায্যে। (সাধারণত এদের নামকরণ হয়-গ্রীসীয় বা ল্যাটিন শব্দের থেকে; গ্রীসীয় ভাষায় পিথেকোস শব্দের অর্থ বনমাস্থ্য, আনত্থোপোদ শব্দের অর্থ মাজ্য—এর কোন্টি নামের শেষে আছে তা দেখে সাধারণত বোঝা যায় প্রাণীটি বনমাস্য না মাস্য।) অধ্নালুপ্ত বনমান্ত্রদের হাড় যা মিলেছে তার অধিকাংশই শুধু মাত্র দাঁত বা চোয়াল, थुनि ता अग्र हाफ् थूवरे कम। थाठीनजमतनत्र मत्था थ्रथरम উলেখযোগ্য প্যারাপিথেকাস, বিড়ালের মত কুন্ত তার দেহ। তার পরে দেখা দিয়েছিল প্রোপ্লাপেথেকাস এশিয়া য়োরোপ আক্রিকার উষ্ণ বনে বনে, সম্ভবত মাত্রষ ও আধুনিক বনমাত্রদের এক আদি পিতামহ সে; তার সঙ্গে গিবনের সাদৃশ্য দেখা যায় কিছু, এই জস্কটির সে জন্ম দিয়ে থাকতে পারে প্লায়ে।-পিথেকাদের পথে, যাকে পাওয়া গিয়েছে য়োরোপে। গিবনেরই মত বৃক্ষচর ওরাং হয়তো সিবাপিথেকাদের বংশধর। প্রোকনসাল ছিল শিমপানজির থেকে ছোট আফ্রিকাবাসী বনমান্ত্র; সে যে অল্প সময় সোজা হয়ে দাঁড়াতে পারত তার প্রমাণ আছে পা আর গোড়ালির হাড়ে; অনেকের ধারণা প্রোকনসাল শিমপানজির পূর্বপুরুষ, কিন্তু মাহুবের সাক্ষাৎ প্রপিতামহ হওয়ার 😿 গুণাবলীও তার আছে। তেমনি মাস্থবের বংশাবলীতে ড্রায়োপিথেকাসের

স্থান নিষ্ণেও তর্ক চলছে; ছোটখাটো শিমপানজির মত দেখতে এই প্রাণীটির চোয়াল ও দাঁতের চেহারা হল ঠিক যেমনটি আশা করা যায় মাসুষ ও: বনমাস্থের পূর্বপ্রধের থেকে—এমন কি কোনও কোনও বিষয়ে সে নাকি



>নং চিত্ৰ প্রোকনসাল, মামুদের সন্তাব্য প্রপুরুষ।

মান্থবেরই বেশী কাছাকাছি। এক মতামুসারে ড্রায়োপিথেকাদের তিন বিভিন্ন প্রজাতির থেকে যথাক্রমে মাতৃষ, শিমপানজি ও গরিলার উন্তব: অস্ট্রিয়ায় প্রাপ্ত ভারউইনি প্রজাতির থেকে মানুষ, জার্মেনির জার্মেনিকাস থেকে শিমপানজি, ও জ্রান্স ও ভারতে প্রাপ্ত পান্জাবিকাস থেকে গরিলা। উত্তর ভারতের শিবালিক পর্বতে বিবিধ বানর বনমাহ্ন্মের চোয়াল পাওয়া গিয়েছে; এদের অন্ততম দিবাপিথেকাদের নাম করেছি উপরে, এই অঞ্চলেই রামাপিথেকাস নামক এক ব্যক্তিকেও কেউ কেউ মান্থ্যের সাক্ষাৎ পূর্বপুরুষের মধ্যে ধরেন (এই নাম ছুটি শুনে মনে হয় যেন ভারতীয় শব্দ থেকে নেওয়া হয়েছে)। যাই হক, এই সব প্রাণীদের দঙ্গে আমাদের সঠিক সম্পর্কটা ধরতে না পারলেও এদের ফসিল থেকে অন্তত এটুকু বোঝা যায় যে বৃক্ষচর ভূমিচর প্রাইমেটদের বিভাগটা ঘটেছিল সম্ভবত আড়াই কোটি বছর আগে। মায়োসিন ও প্লায়োসিন কালে য়োরোপ ও এশিয়ার প্রধান পর্বতমালাগুলি যথন প্রথম মাথা তুলছিল তথন জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে কি করে এই বিভাগটা ঘটে থাকতে পারে তা একটু আগেই বলেছি। (সম্প্রতি এক ইংরেজ

-প্রাগিতিহাসের মামুন

নৃতত্ত্বিদ কি এই অভিনব প্রস্তাব পেশ করেছেন যে মামুবের উত্তব হয়েছে বৃক্ষচর নয় জলচর বনমামুষের থেকে। আর এক আধ্নিক তত্ত্ব অসুসারে আমাদের সাক্ষাৎ পূর্বপুরুষ বনমামুষ নয়, বানর।)



১০**নং** চিত্ৰ অসট্ৰালোপিথেকাস।

করেছে আদি প্লাইস্টোদিন কালে, জন্ম নিয়েছে সম্ভবত দশ লক্ষ বছরেরও আগে এবং দক্ষিণ আফ্রিকায় হয়তো ছ লক্ষ বছর কি আরও অল্ল কাল

এর পরে যে প্রাণীটিকে সবচেয়ে বেশী চোখে পড়ে সে অনেক হাল আমলের বাসিন্দা, তার আগে প্রায় ছ কোটি বছর রহন্তের কুয়াশায় ঢাকা, ফসিল বিশেষ কিছু মেলে নি। মাহুষের অনেকটা কাছাকাছি এসেছে সে, নাম অসমালো-পিথেকাস বা 'দক্ষিণী বন্মাত্ব', কারণ ধাম দক্ষিণ আফ্রিকা (न्यारिन व्यमद्वालिम = मक्तिनी)। স্ব রক্মে সে বন্মান্ত্রের মৃত্[†] হলেও কোমর ও তার নিচে উরু এবং পায়ের হাড় তার মাহুবের মত, অর্থাৎ তার মুখটি বানরের या हिल वर्षे, किन्त धरकवादि সোজা হয়ে হাটত সে। এ কালের বনমাসুষের তুলনায় তার কুকুর-দাঁত মাহুষেরই মত অনেকট। ছোট, মগজ গরিলার চেয়ে কিছ বড়। স্থতরাং বোঝা যাছে যে মাত্রষ স্থায়ির পথে প্রকৃতি আগে গড়েছে খাডা দেহ. তার পরে সম্পূর্ণ মগজ। এবা বাস

আগে পর্যন্ত বেঁচে ছিল। গরিলার মেধা গড়ে ৫৫০ সিসি (প্রায় ২০ কোঁটা জলে এক সিসি), অসট্রালোপিথেকাসের ৬০০ সিসি, আর একালীন মাহুষের ১৩৫০; নিঃসন্দেহে মাহুষ বলে চেনা যায় এমন প্রাণীদের মধ্যে আপাতত প্রথম স্থান অধিকার করে আছে পিথেকান্থুপাস, তার মেধার সঙ্গেও অসট্রালোপিথেকাসের প্রায় ৪০০ সিসির পার্থক্য; এর পূরণ অনেকথানি সময়সাপেক। অধিকাংশ পণ্ডিত তাকে বলেন প্রায়-মাহুষ বা হোমিনিভ—যারা বরাবর খাড়া হয়ে হাঁটে অথচ অস্ত্র বানাতে পারে না তাদের এই নাম, এইখানে বনমাহুষের শাখাটি মাহুবের থেকে আলাদা হয়ে গিয়েছে।

অসদ্রালোপিথেকাদের প্রথম খুলি আবিদ্ধত হয় ১৯২৪ সালে দক্ষিণ আফ্রিকার টং (Taung) নামক জায়গায় এক চুনাপাথরের খাদ ভাঙতে ভাঙতে, এবং তার পর আরও ফ্রেলল পাওয়া গিয়েছে আফ্রিকাতেই। তৃতীয়টির আবিদ্ধতা এক স্কুলের ছেলে; একদা এক টিলার উপর দিয়ে যেতে যেতে সে দেখে মাটির নিচ থেকে উকি দিছে এক খুলি। জিনিসটির মূল্য অবশ্য সে জানত না, তবু কি মনে করে দাঁতগুলি ঠুকে ঠুকে আলগাকরে পকেটে ভরে নিয়ে এল। ভাগ্যক্রমে খুলিটি শেষ পর্যন্ত ক্রম নামক এক বিশেষজ্ঞের হাতে পোঁছাল; ছেলেটির সাহাযে। তিনি আরও খণ্ড উদ্ধার করলেন। এই খুলিগুলি সব ঠিক এক মান্ত্রের না বলে বরং বলা উচিত এক গোত্রীয় মান্ত্রের, এই গোত্রটির নাম দেওয়া হয়েছে অসট্রালো-পিথেসিনি, এবং ডকটর ক্রম তৃতীয় ব্যক্তিটির আখ্যা দিয়েছেন প্রারানপ্রপাস, অর্থাৎ আমাদের খুব 'নিকট জন'।

কি ছিল এই আধা-মাত্র্যদের চেহারা ও জীবন্যাত্রা ? নৃতত্ত্বিদদের অত্নান অনেকটা এই রকম: লোমশ দেহ, সরু কপাল, কপালের নিচের হাড় সামনে এত এগিয়ে এসেছে যে চক্ষু কোটরগত—সবস্থদ্ধ স্থপুরুষ তাকে মোটেই বলা যায় না। বহু পূর্বপুরুষদের জংলী আন্তানা থেকে অনেক দ্রে পাহাড়ের গায়ে গুহা গহুরে তার বাস, খাছা বিষয়ে রুচি প্রায় আমাদেরই মত, অর্থাৎ আমিষ নিরামিষ ছুইই চলে, কখনও ফল মূল কখনও খরগোশ কি ঐ ধরনের ছোট জন্ধ ধরে সে খায়। সম্ভবত দল বেঁধে হরিণ শিকারেও বার হত তারা গাছের ভাল ভেঙে নিয়ে, কিছু কোনও রকম

প্রাগিতিহাসের মাত্র

অস্ত্র বানিয়ে নিতে জানত না বোধ হয়। অসদ্রালোপিথেকাসের ফসিলের সঙ্গে ব্যাবুনের খুলি অনেক পাওয়া গিয়েছে এবং সেগুলিকে দেখে মনে হয় যেন উপর থেকে ঘা মেরে ফাটানো হয়েছে; আততায়ী হয়তো অসদ্রালোপিথেকাস, এবং হয়তো ব্যাবুনেরই হাড় সে অস্ত্র হিসাবে ব্যবহার করেছে এমন কথা বলা হয়েছে। কথনও কথনও নিজেদের মাথাও তারাফাটিয়েছে মনে হয়, তবে য়ৄভ্যুর আগে না পরে (ঘিলু বার করে থেতে?) তা বলা কঠিন। তা ছাড়া, দক্ষিণ আফ্রিকার কোথাও কোথাও এক রকম্ছোট বণ্ডিত ছড়ি প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়, মায়্রের পূর্ববর্তী কোনও প্রাণীশ্রেণীর কাজ হতে পারে তা (আবার প্রকৃতির কাজও হতে পারে), এর কিছু কিছু পাওয়া গিয়েছে অসদ্রালোপিথেকাসের ফসিলের কাছাকাছি। কেউ কেউ, য়মন ওকলি, মনে করেন যে সে অস্ত্র বানাতে জানত, এবং স্থতরাং সম্পূর্ণ মায়্রব নামেরই অধিকারী। দক্ষিণ আফ্রিকার বিশেষজ্ঞ ক্রমঃও ডার্ট এমন কি এও বিশ্বাস করেন সে কথা বলত ও আগুন ব্যবহার করত। ডকটর নেপিয়ার বলেন অসদ্রালোপিথেকাস ও প্যারানপ্রপাস অসদ্রালোপিথেদিনি গোত্রের ছই ভাগ বা গণ; প্রথমটি ওজনে হালকা, ক্রতগামী, মাংসভুক্, ঘিতীয়টি ভারী দেহ নিয়ে শিম্পান্তির সহ প্র ক্রিটে

অসট্রালোপিথেসিনি গোত্রের ছই ভাগ বা গণ; প্রথমটি ওজনে হালকা, ক্রতগামী, মাংসভুক্, দ্বিতীয়টি ভারী দেহ নিয়ে শিমপানজির মত পা টেনে টেনে চলত এবং প্রধানত নিরামিষ আহার করত; এদের হাত এত মোটা যে তা দিয়ে হাতিয়ার তৈরি সম্ভব ছিল না।

দম্প্রতি ইংরেজ নৃতত্ত্বিদ ডকটর লীকি অসট্রালোপিথেকাস দলের আরু এক ব্যক্তির থোঁজ পেয়েছেন দক্ষিণ আফ্রিকার বাইরে যাকে প্রাচীনতম যন্ত্রশিল্পী বলে দাবি করা হয়েছে। পূর্ব আফ্রিকার সাবেক নাম জ্রন্ত্র, তার থেকে এর পোশাকী নাম জ্রিন্জানপুপাস, আর প্রকাণ্ড দাঁতের থেকে ডাকনাম দাঁড়িয়েছে 'বাদামভাঙা মাহ্ব'। ১৯৫৯ সালের ১৭ই জুলাই তারিথে টাঙানীকার ওল্ডুভাই নামক জায়গায় লীকির স্ত্রী প্রায় সম্পূর্ণ একটি খুলি দেখতে পান, তার মালিক ১৬-১৮ বছরের এক বালক, প্রাথমিক অহুমান অহুদারে ছ লক্ষ বছর আগে প্লাইস্টোসিনের গোড়ার দিকে নাকি তার বাস ছিল এ জগতে। কাছাকাছি পাওয়া গিয়েছে হাতে তৈরি হাতিয়ার আর নানা প্রাণীর হাড়—পাথি, উভচর, সাপ ও সরীস্থপ, ইঁত্র প্রেণীর জন্ধ, হরিণ ও অধুনালুপ্ত ত্ই রকম শুয়োর; স্বতরাং বাদামভাঙা

মাস্বকে প্রায় দর্বভূক্ বলা চলে, শুধ্বাদামে তার আশ মিটত না মোটেই। লীকি বলেন এখানে এক দল ছিন্দানপুপাদের বাস ছিল, তারা অস্ত্র বানিয়েছে আর ঐ সব জন্তদের শিকার করে থেয়েছে।

লীকি অত্যন্ত উল্নোগী পৃরুষ; প্রনো ঘাঁটিতে তিনি ইতিমধ্যে আর

একটি খুলির অংশ আবিদ্ধার করেছেন, এবং কাছাকাছি অন্ত এক জায়গায়
পেয়েছেন আরও হাড়—কিছু ছিন্জানপ্রপাসের, কিছু অন্তান্ত জানোয়ারের

যার কোনও কোনওটা হয়তো ইতিপূর্বে জানা ছিল না; কিন্তু সবচেয়ে

আশ্চর্য এক খণ্ড হাড় যার এক মাথা ঘষার ফলে মস্থা হয়ে গিয়েছে, লীকি

বলেন চামড়ার বস্তু তৈরিতে ব্যবহাত এ এক যন্ত্র! তা যদি সত্যি হয় তবে

এই সাধারণ ধারণাট বাতিল করে দিতে হবে যে মাহ্য হাড়ের হাতিয়ার

বানিয়েছে বহু লক্ষ বছর পরে! ১৯৬১ সালের ফেব্রুআরিতে লীকি আবার

'আদিত্রম মাসুষ' আবিদ্ধারের এক দাবি জানিয়েছেন; ১২ বছরের এক

বালিকার ও এক বয়স্ক ব্যক্তির হাড় তিনি পেয়েছেন ঐ ওল্ডুভাই অঞ্চলেই,

এরানাকি ছিন্জানপ্রপাসের চেয়েও অনেক প্রাচীন। তিনি বলেন বালিকাটিকে

খুন করা হয়েছিল এবং তার হাড়ের আক্বতি বেশ বড়, তা দেখে মনে হয়

তার জাত ছিন্জানপ্রপাসের থেকে বিভিন্ন।*

*১৯৬১ সালে ক্যালিফর্নিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের এভার্নডের ও কার্টির দাবি করেছের যে জিন্জান্ধ পাস আরও অনেক প্রাচীন কালের লোক; পটাসিয়াম-আরগন পদ্ধতি ব্যবহার করে এ বা এর বয়স পেয়েছেন ১৬-১৯ লক্ষ বছর, গড়ে ১৭ ৯ লক্ষ বছর। তাতে প্লাইস্টোসিনের শুরু ১০ লক্ষ থেকে অন্তত্ত ২০ লক্ষ বছর আগে পর্যন্ত বিছিয়ে দিতে হয়—মানুষের ক্রমবিকাশকে জায়গা দিতে এই বাড়তি সয়য়টুকু পেলে অনেক নৃতত্ত্বিদ ধুণীই হবেন। কিন্ত হাইডেলবের্গ থেকে গেনটানর ও লিপাপোল্ট উক্ত বয়স সম্বন্ধে আপত্তি ভারিমেছেন, তাদের গবেষণা অনুসারে জিন্জান্থ পাস আরও আধুনিক। এ সম্বন্ধে অনতিবিলম্বে আবেও নতুন থবর আশা করা যেতে পাবে। আবিজ্ঞতা লীকি ঐ মার্কিন বিজ্ঞানীদেরই সমর্থন করেছেন। তার মতে প্লাইস্টোসিনের আরম্ভ ২০ লক্ষ বছর আগে এবং মানুষের শাখাটি আলাদা হয়ে গিয়েছে প্রবিত্তী প্লামোদিন অধিমুগে।

আগট্রালোপিথেকাদের পরে যাদের দেখি তাদের নিঃসন্দেহে মাত্র্য আথ্যাই দেওয়া হয়ে থাকে, কম পক্ষে পাঁচ লক্ষ আর বেশী হলে দশ লক্ষ বছর আগে তাদের আহির্ভাব। মাত্র্য বলতে এখানে অন্দ্র আছকের মাত্র্য নম্ম — আয়তনে প্রায় সমান হয়ে উঠলেও মন্তিক্ষে তারা অনেক খাটো। এ যাবং যাদের কথা বলা হয়েছে তারা যদি হয় মাত্র্যরূপী বনমাত্র্য (man-like ape) তো এ বার যারা এল তারা বনমাত্র্যরূপী মাত্র্য (ape-man)। বস্তুত্র এদের মধ্যে প্রাচীনত্ম এক জনের নাম দেওয়া হয়েছে ঠিক ঐ অর্থটির তর্জমা করে—পিথেকানথুপাস।

এখানে প্রাণীজগতে বৈজ্ঞানিক নামকরণ ও নামের শ্রেণীবিভাগ সম্বন্ধে ত্ব কথা বলে নেওয়া দরকার। জীবজগতে জীবাণুর থেকে আরস্ত করে উদ্ভিদ ও পত্ত কুলের প্রত্যেক প্রাণীর সম্পূর্ণ নামে ছটি করে অংশ, প্রথমটি নির্দেশ করে গণ (genus), দ্বিতীয়টি প্রজাতি (species)। প্রজাতি বোঝায় একটি মাত্র বিশেষ প্রাণীকে, গণ আরও ন্যাপক ও সাধারণ, একাধিক সম্পর্কিত প্রজাতির গোষ্ঠা। যেমন বেড়াল ও সিংছের, অথবা কুকুর ও নেকড়ের এক গণ কিন্তু ভিন্ন প্রজাতি। গণের আগে ব্যাপক থেকে ব্যাপকতর আরও কয়েকটি ধাপ আছে, যেমন প্রজাতির মধ্যে আছে সংকীৰ্ণতর উপপ্ৰজাতি (sub-species), জাতি (race) বা প্ৰকার (variety)। বৰ্তমান মাহ্য অনেক জাতিতে বিভক্ত, কিন্তু তারা সংগ্ৰহ একটি প্রজাতির অন্তর্গত—এই মাহুষের সম্পূর্ণ নাম হোমো সেপিছেন্স (homo sapiene); হোমো = মাহ্ব, দেপিয়েন্দ = যে ভাবতে জানে: এক কথায় বুদ্ধিমান মাছ্য (নামটি দিয়েছিলেন স্ইডেনের বিখ্যাত প্রাণীবিজ্ঞানী ফন লিনে)। এই ধরনের নামকরণের সঙ্গে আমাদের ব্যক্তিগত ও পারিবারিক নামেরও দাদৃত্য আছে, যেমন নিবারণ চক্রবতীর প্রথম নামটি বিশেষ, দ্বিতীয়টি বংশগত; অবশ্য বৈজ্ঞানিক আখ্যাতে সাধারণ নামটি আগে বদে।

আজ দব মাহ্বের নাম এক হলেও এর আগে তার ভিন্ন প্রজাতি দেখা দিয়েছে, যেমন ভবিয়াতেও আজকের কোনও জাতি নতুন প্রজাতিতে পরিণত হতে পারে। পুরামানব দঘন্ধে এ যাবং নৃতত্ত্বিদদের যেন ঝেঁকি ছিল নতুন কোনও ফদিল পাওয়া গেলেই তাকে একটি নতুন মাস্থবের নাম দেওয়া; কিন্তু দম্পতি অনেকে চাচ্ছেন হোমো সেপিয়েন্দের আগে তথু আর একটি প্রজাতি থাড়া করে তার মধ্যে পিথেকানপুপাস ও তার কাছাকাছি মাস্থব দিনানপুপাসকে ফেলতে। এই প্রজাতির নাম দেওয়া হয়েছে হোমো ইরেক্টাস (homo erectus)—যে মাস্থ খাড়া হয়ে দাঁড়ায়। আনার এক দল তিনটি উপগণে মাস্থকে ভাগ করেন—প্রথমটিতে পিথেকানপুপাস ও দিনানপুপাসের স্থান, তৃতীয়টিতে আধুনিক মাস্থের, াঝখানে নেয়ানডারটাল মানক যার কথা বলব পরের অধ্যায়ে। আগলে প্রামানবের বৈজ্ঞানিক ভাগ বিভাগ সম্বন্ধে প্রায় প্রত্যেক পণ্ডিতেরই আলাদা মত আছে।

পিথেকানথুপাদকে প্রথমে যবছাপে পাওয়। গিয়েছিল, সেই কারণে সে জাভা মাহ্ব নামেই সাধারণের কাছে বেশী পরিচিত। পাঁচ লক্ষ থেকে ছুলক্ষ বছর আগে পর্যস্ত দে বেঁচে ছিল। এর পরেই চীনে প্রাপ্ত দিনানথুপাদ বা চীন মানবকে (ল্যাটিন দিনেন্সিদ= চৈনিক) চেনা দরকার। আফ্রিকার মাহ্বরূপী বনমাহ্বদের পরেই একেবারে এশিয়ার পূর্ব প্রাস্তে বনমাহ্বী মাহ্বের আবির্ভাব খুবই আক্র্যজনক। এমন হতে পারে যে মাহ্বের সেই প্রত্যুষ কালে এক বিরাট অভিযান মহাদেশ অতিক্রম করে চলে এদেছিল। আবার এও সম্ভব যে এই অঞ্চলেই এদের জন্মদাতাকে পাওয়া যাবে এক দিন।

প্রাতন্ত আজ নানা ক্ষেত্রে অ-বিশেষজ্ঞের আবিহু বের সমৃদ্ধ, ১৮৯১ সালে জাভা মাহবের আবিহ্বারও এই গোত্রের। হবোআ নামে এক তরুণ ওলদাজ চিকিংসকের মাথার কি করে ছাত্রাবস্থারই এই ধারণা চুকেছিল যে সম্ভবত আদি মানবের ফদিল পাওয়া যাবে ইন্দোনেশিয়া অঞ্চলে। এই উলোগে দরকারী সাহায্য পেতে অসমর্থ হয়ে অবশেষে চাকরি ত্যাগ করে দেনাদলে যোগ দিয়ে তিনি চলে এলেন সে দেশে। অবদর সময়টা ফদিলের খোঁতে কাটিয়ে কয়ের বছর পরে শেষে সত্যিই তিনি পেলেন এই প্রায় প্রাচীনতম মাহবের খুলি, দাঁত আর উরুর হাড়—যবদীপের ত্রিনিল নামে এক ক্ষুদ্র গ্রামে। তার পর এ দ্বীপেই আরও কিছু হাড় পাওয়া গিয়েছে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

এই জাতের মাসুষের—একটি চোয়াল, কিছু খুলির খণ্ড, এক শিশুর খুলি;
এর অনেকগুলি ছবোআই আবিদ্ধার করেছেন ১৮৯৭ সাল পর্যন্ত। অনেক
বছর পরে, ১৯৩৭ সালে, মধ্য জাভায় আরও কয়েকটি মালুষের দেহাবশেষ
পাওয়া গিয়েছে। পিথেকানপুপাসের সব চিহ্নই মধ্য প্লাইস্টোসিন
কালের (সাড়ে পাঁচ থেকে ছ লক্ষ বছর আগে)। এদেরও খুলিতে বনমাসুষের ছাপ, উরু প্রায় মাসুষেরই মত সোজা।

সামান্ত করেক টুকরো হাড়ের ভিত্তিতে সম্পূর্ণ অজানা প্রাণীর আক্বতি ও প্রকৃতি গড়ে তুলবার যে বিজ্ঞান পণ্ডিতরা আছ আয়ত্ত করেছেন তার চাতুর্য ও দক্ষত। রহস্ত-রে।মাঞ্চ দিরিজের বড় বড় গোয়েন্দানেরও হার মানাও। এর মধ্যে অনেকটা অবশ্য অনুমান, কিন্তু দে অনুমান যুক্তিপূর্ণ, এবং অঙ্গশাস্ত্রে যুক্তির উপর নির্ভব খুব বেশী। এর ফলে হয়তো তথু খুলি পরীক্ষা করে বলা চলে মেরুদণ্ডের উপর মাথাটা কি ভাবে বসামো ছিল, অর্থাৎ প্রাণীটি চলত সামনে ঝুঁকে না এ যুগের মাসুষের মত সোজা হয়ে; পারের এক বণ্ড হাড় থেকে বোঝা যায় চলার ধরনটা কেমন ছিল, সামাস্থ একটি দাঁত বলে দেয় খাভ কি ছিল। ভুল খে হয় না তা নয়—কুখ্যাত পিল্টডাউন জালিয়াতির কথা একটু পরেই বলব—কিন্ত অধিকাংশ ক্লেতেই পরের আবিদার আশ্চর্য ভাবে সমর্থন করেছে আগের অমুমানকে। এ যেন এক ভাঙা বাড়ির তু এক খণ্ড দেয়াল থেকে সম্পূর্ণ গৃহটির চেহারা আবার গড়ে তোলা (রূপকটি আক্ষরিক ভাবে সত্য, প্রত্নবিদরা প্রায়ই তা করে থাকেন—প্রসিদ্ধ দৃষ্টান্ত সার আর্থার এভান্স কর্তৃক ক্রীটে সাড়ে তিন হাজার বছরেরও বেশী প্রাচীন রাজপ্রাগাদের পুনর্গঠন)। মাস্থবের তুলনায় অন্তান্ত প্রাগৈতিহাসিক ফ্সিলের বয়স তো আরও বেশী—কোট কোট বছর; এই আশ্চর্য অন্থিবিজ্ঞান গড়ে না উঠলে সেই প্রাণীরা চির দিনই আমাদের 'কল্পনার অতীত' থেকে যেত। অবশ্য বিশেষজ্ঞরা সকলে একবাক্যে তুবোআর আবিভার মেনে নেন নি—এক দল যথন প্রমাণ করছিলেন কেন এই প্রাণীটি বানর হতে পারেনা, আর এক সাদেখাচিছলেন কেন সে মাত্ৰ হতে পারে না।

পিথেকানথুপাদের দাঁতের আফুতি থেকে বোঝা যায় যে তাদের প্রধান ব্যবহার ছিল বাদাম বা অস্থাস্থ কঠিন ফল ভাঙতে। তার দেহেত্র ভঙ্গি ও চলার ধরন বোধ হয় ছিল প্রায় আমাদেরই মত, হাঁটা সম্পূর্ণ খাড়া (দে জন্ত এর পুরো নাম পিথেকান্ধুপান ইরেকটান), যদিও ঘাড় সামনের দিকে এগিয়ে ছিল কিছুটা। বুদ্ধিতে যে দে একালীন মামুষের খাটো তার প্রমাণ তার মন্তিছ-আধারের মাপ—৮৬০-৯৪০ গিসি; আজকেরজগতে নিক্ষ জাতির মাহুষেরও মগজের মাপ ১২০০ সিসি, স্নতরাং বলা যেতে পারে যে বুদ্ধিতে জাভা মানব সবচেয়ে উন্নত বনমাম্ব (গরিলা) আর বর্তমান জগতের সনচেয়ে অসুন্নত মাস্বের (অসট্রেলিয়ার আদিবাসী) মধ্যে অর্থেক প্র অতিক্রম করেছে। এ দিক থেকে যদি দে হয় আধা-মাহুষ, আধুনিক বুদ্ধিমান মাম্বদের তুলনায় প্রায় ছই-তৃতীয়াংশ তার মগজের আয়তন।* 'মাথায় খাটো' তাকে দেহের উচ্চতার থেকেও বলা চলে, যদিও অহ্নত হলেও দেহ তুর্বল নয় মোটেই, বেশ গাঁট্রাগোট্র। ঘন জংলী ভুরু, ঢালু কপাল, ছুঁচালো মুখ, ভীষণ মোটা ঘাড়। বানর বা বনমাছষের তুলনায় সামাজিক জীবন সম্ভবত আরও বিকশিত এদের মধ্যে। মগজের যে অংশ উচ্চারণ ক্ষমতার দক্ষে সংশ্লিষ্ট তার বৃদ্ধির থেকে মনে হয় মনের কথা বোঝাবার কিছু একটা ভাষা বোধ হয় এদের ছিল। এখানে ভাষা বলতে বুঝতে হবে অল্ল কয়েকটি রুক্ষ মৌলিক শব্দ, যাদের অর্থ কোনও এক विट्निय मस्अनां प्रत्न निरम्र ।

কথিত ভাষার নিশ্চয় এমনি করেই গুরু, এর অনেক পরে এসেছে লিখিত ভাষা; ভাষতে অবাক লাগে যে যত দিন ধরে মামুমের হাতেখড়ি হয়েছে তার এক শো গুণেরও বেশী কাল সে গুধু কথা বলেছে। প্রথম যখন কথা ফুলে তার মুখে তখন কি সে বলতে চেয়েছে কে জানে! নিতাম্ব অকুলান সেই প্রাথমিক ভাষার মত তার বক্তব্যও তখন ছিল রুক্ষ ও সীমাবদ্ধ —আহার, প্রজনন, শিকার, শক্ত বা প্রাকৃতিক বিপর্যয় সম্বন্ধে আবেশ উদ্বেগ। কিন্তু অম্বতর উচ্চতর কোনও ভাষনার ছায়া তাদের মনে কখনও পড়েনি এমন কথা কে বলতে পারে জোর করে? আগ্রের গিরির দেশ

^{*} এখানে বলা দরকার যে পিথেকানগুপাদের মগজের বৃহত্তম মাপ আধুনিক মানুবের সীমার বাইরে নয়—এ কালের য়োরোপীয়দের মধ্যেও এমন বৃদ্ধিমান ব্যক্তি পাওয়া গিয়েছে যার মেধা মাত্র ৮৭৫ দিসি; মাত্র ১০০০ দিসি মেধার অধিকারী ছিলেন বিখ্যাত লেখক আনাতোল ফ্রন।

প্রাগিতিহঃসের মাতৃষ

জাভা, সে কালে এগুলি যথন সগর্জনে জলন্ত লাভা উদ্গীরণ করেছে তখন পশু দলের সঙ্গে এরাও হয়তো দিক বিদিক জ্ঞানশূ্য হয়ে ছুটে পালিয়েছে, কিন্তু ঐ আশ্চর্গ দৃশ্যের মুখোমুখি হয়ে শুধুমাত্র নির্বোধ আতঙ্কই হয়তো অধিকার করে নি মনের সবখানি, হয়তো পাণাপাশি দেখা দিয়েছে বিশয়ের অন্তুর, প্রাথমিক জিজ্ঞাসা।

পূর্ব এশিয়ার বিস্তীর্ণ বন্থ পরিবেশে এই আদি মানবরা শিকার খুঁজে বেড়াত, প্রত্যহ মুখোম্বি পড়ত বাঘ গণ্ডার হাতি ওরাং গিবন ইত্যাদি



১২নং চিত্র সিনানগুপাস।

পশুর। পিথেকানপুপাদের হাড়ের সঙ্গে হাতে-গড়া হাতিয়ার এখন পর্যস্ত পাওয়া যায় নি, তবে চীন-মালয় এলাকায় কুপিয়ে কাটবার যে নানা রকম পাথর (chopper) পাওয়া যায় তা এই জাতীয় মানুষের কাজ হয়ে থাকতে পারে। কারও কারও স্থির বিশাস যে এরা অস্ত্র বানাতে জানত। ১৯৩৯ সালে এক ব্যক্তির খুলি ও চোয়াল আবিষ্কৃত হয়েছে যে সাধারণ জাভা মানবের তুলনায় অনেকটা জোয়ান মনে হয়, সে জন্ম তার নাম দেওয়া হয়েছে পিথেকানপুপাস রোবাস্টাস (robustus)।

জাভা মানবের চীনা ভাই সিনান্থপাস, পুরো নাম সিনান্থপাস পেকিনেন্দিস, ওরফে চীনা মানব, ওরফে পিকিং মানব। জাভা মানবের জনকালের কিছু পরে এদেছে সে, অনেকটা তারই মার্জিত সংস্করণ—সেই কারণে বিজ্ঞানীরা অনেকে সম্প্রতি তাকে বলছেন পিথেকান্থপাস পেকিনেন্দিস। আগের তুলনায় এর দাঁত একটু ছোট, মাথাটি আরও কিছুটা মাধুনোচিত, কারণ থুলি বেশী গোল, কপাল আরও উরত; তার মানে অবশ্য বৃহত্তর মগজ—মাপ দাঁড়িহেছে গড়ে ১০৭৫ সিদি, অর্থাৎ জ্ঞাভা মানবের তুলনায় ২০% বেশী; এদের মধ্যে সবচেয়ে মেধাবী ব্যক্তির খুলির মাপ (১০০০ দিদি) অদট্রেলিয়ার আদিবাসীদের চেয়ে বড়, আফ্রিকার বুণমানেদের সমান, এবং অনেক 'সভ্য' মামুষকেও হার মানায়। সবচেয়ে ছোটি ৮৫০ দিদি। জাভা মানবের তুলনায় এদের হাড় অনেক শেশী সংগ্রহ করতে পেরেছেন পুরাবিদরা, তার ফলে স্ত্রী পুরুষ, শিশু ও বয়ন্থের মধ্যে কিছুটা ভাগাভাগিও সম্ভব হয়েছে।

প্রতাত্ত্বিক অসুসন্ধানের এক চমংকার দৃষ্টান্ত এই পিকিং মানবের আবিদার! কি করে ধীরে ধীরে এই অন্থি-দম্পদ গড়ে উঠল, সামান্ত ইঙ্গিত থেকে সম্পূর্ণ মাফুবটি মূতি পেল তার কাহিনীতে দেখা যায় এ কাজে কতথানি অধ্যবদায় সহযোগিতা সংগতির প্রয়োজন, দেখা যায় বিভিন্ন বিজ্ঞান-শাথার বিভিন্ন দেশের বিভিন্ন শ্রেণীর লোকের উৎসাহ উভ্যম একত্র করেও কত বাধা বিপত্তি আশা হতাশার মধ্য দিয়ে অল্লে অল্লে পুরস্কার মেলে।

পিকিং মানব যে ঐ নামটি পেয়েছে তার কারণ পিকিং শহরের ৩৭ মাইল দক্ষিণ-পশ্চিমে এক পাহাড়ের গুহায় তার প্রথম চিহ্ন পাওয়া গিয়েছিল, এবং আজ পর্যন্ত ঐ স্থানটিই তাদের প্রধান ঘাঁটি। এই পাহাড়ের নাম শোকোভিয়েন (Choukoutien)— ৈ নিক ভাষায় 'মুরগী-হাড়ের পাহাড়'। শেখানে নানা রকম প্রাচীন হাড়গোড় পাওয়া যায়

প্রাগিতিহাসের মাস্ষ

গুনে ১৯১৭ সালে প্রথম উপস্থিত হলেন স্থইডেনের ভূতত্ত্বিদ অ্যান্ডারসন, পরীক্ষা করে খুব আশান্বিত হয়ে ফিরে গেলেন। ১৯২১ সালে তিনি আবার এলেন ত্ব জন সহকর্মীকে নিয়ে, এ বার সহজেই গুহার ভিতরে আবিষ্কৃত হল অধুনাল্প গণ্ডার, হায়েনা ও ভাল্কের কয়েকটি ফদিল। তথ্য এরা ভাল করে খুঁড়তে আরম্ভ করলেন, প্রথমে পাওয়া গেল কিছু কিছু ক্টিকশিলার (quartz) খণ্ড, তাদের চোগা ধার দেখে মনে হয় খেন মাস্থবের হাতে ভাঙা; "আমার মনে হয় আমাদের কোনও পূর্বপুরুষের দেহ রয়েছে এখানে," বললেন আানভারসন। স্ইভেনের যুবরাজ (এখন তিনি রাজা ষষ্ঠ ওস্টাভ) চৈনিক প্রত্নততে উৎসাহী ছিলেন, তিনি এলেন চীনে, দেবে ওনে খুব উভোগী হলেন। আমেরিকার রকেফেলার প্রতিষ্ঠান আথিক সাহায্য দিতে সম্মত হল, চৈনিক কর্তৃপক্ষের সহযোগিতা পাওয়া গেল। এত উৎসাহ আয়োজন গড়ে উঠল ও গুঁ কয়েক বও দলেহজনক পাথর আর এক খণ্ড সন্দেহজনক দাঁতকে আশ্রয় করে। বিস্তারিত খনন আরভ হল ১৯২৭ দালে, তখন গৃহযুদ্ধ চলছে চীনে। ছ মাদ খোঁড়ার পর আর একটি মাত্র দাঁত পাওয়া গেল, কিন্তু দেটি যে মাহ্য ভাতীয় প্রাণীর তা প্রমাণ করা সভব হল এ বার, ঐ সামাত সাক্ষী থেকে জন্ম নিল নতুন মাত্র সিনানপ্রপাদ; নামকরণ করলেন পিকিং মেডিক্যাল কলেজের অধ্যাপক ডেভিডদন ব্ল্যাক। পরবর্তী ১২ বছরে চল্লিশেরও বেশী বিভিন্ন চীন মানবের চিহ্ন মিলল-খুলির খণ্ড, মেরুদণ্ড বা অঙ্গের হাড়, দাত। এগুলি সমর্থন করলে ঐ একটি মাত্র দাঁতের সাক্ষ্যকে, আবার প্রমাণ হল অঙ্গণাস্ত্রের আশ্চর্য ক্ষমতা। তার পর এই কণ্টার্জিত সম্পদ রাতারাতি निर्शंक रूप राज!

জাপান যখন গত যুদ্ধে যোগ দিতে উদ্যত সেই দিন্ধিণ ফদিলগুলি বাক্সবন্দী করে মার্কিন নৌদেনার হাতে তুলে দেওয়া হয়েছিল আমেরিকায় পাঠাবার জন্ম, কিন্তু জাহাজ-ঘাটে পৌছাবার আগেই যুদ্ধ লেগে গেল, তার পর থেকে তাদের আর কোনও হদিশ মেলে নি এ পর্যন্ত। কেউ বলে বাক্স-গুলি জাহাজে তোলা হয়েছিল, কিন্তু জাপানীরা জাহাজ দখল করে জঞ্জাল মনে করে তা জলে ফেলে দিয়েছে, কেউ বলে হাড়গুলি চানাদের হাতে পড়েছে, তারা তা ভুঁড়িয়ে 'ওয়ৄধ' বানিয়েছে; এমনও হতে পারে যে এখনও

কোনও গুদামে বন্ধ অবস্থায় পড়ে আছে ঐ সিকুক। যাই হক, সোজাগ্য বশত ফসিলগুলির ছাঁচ তৈরি করা ছিল, তা ছাড়া হ্বাইডেনরাইখ নামক প্রেসিন্ধ নৃতত্বিদ ধ্ব বিশদ বর্ণনা রেখে গিয়েছেন। এবং শোকোতিয়েনের সম্পদ এখনও ফুরিয়ে যায় নি, সম্প্রতি চীন থেকে পাই ওএন চুং নামক এক কর্মা জানিয়েছেন যে আরও পাঁচটি প্রায় সম্পূর্ণ খুলি, চৌদ্দটি চোয়াল, ও ১৫২টি দাঁত পাওয়া গিয়েছে পিকিং মানবের।

এই মাত্রবরা ছটি আশ্চর্য কীতির প্রমাণ বেখে গিয়েছে তাদের গুহাগৃহে। মাহুষের হাতে হাতিয়ার সৃষ্টি ও আগুনের ব্যবহার এখানেই প্রথম স্পষ্ট ক্সপে প্রতীয়মান। হাতিয়ার বলতে বুঝতে হবে মৌলিক যন্ত্র বা অস্ত্র ষা হাতে বহন করা চলে। মাছষের প্রাথমিক যন্ত্র তৈরি হয়েছে পাথ্র বা গাছের 'ডাল অল্ল কিছু অদল বদল কৰে, এবং তা নিশ্চয় অস্ত্ৰ হিসাবেও ব্যবহার হয়েছে। (যাস্ত্রিক কুশলতা প্রথম পুরুষদের মধ্যে বেশী সহচ্ছে গড়ে উঠেছে স্ত্রীলোকের তুলনায়, কারণ এদের হাত প্রায়ই আটকা থাকত শিশুর তদারকে।) আক্রমণকারী বা শিকারের পশুকে বল করা, মাংস কাটা বা কোপাৰো, মাটি খুঁড়ে কোনও স্থাছ মূল উদ্ধার করা ইত্যাদির চেয়ে স্ক্ষতর উদ্দেশ্য কিছু ছিল না ৩ সব প্রাথমিক উপকরণের। কিন্তু এই সামাগ্য স্চনারই পরিণতি আজকের জটিল যন্ত্র-যুগ। যাস্ত্রিক অস্ত্র দিয়ে অস্তান্ত প্রাণীকে জয় করে ম'মুন আজ পৃথিবীতে অপ্রতিদ্বন্দী, যান্ত্রিক উপকরণে বিরুদ্ধ প্রস্কৃতিকে হার মানিয়ে সে নিজের অ্থ সাচ্ছদেয়ের ব্যবস্থা করেছে, এই যস্ত্র সে আজও বানিয়ে চলেছে। মন্তিভের য়ে বিশেষ বিকাশ মানুষের একচেটিয়া সম্পদ যন্ত্র ফল। যার থেকে মামুষের আজ এত ক্ষমতা ও প্রগতি পৃথিবীতে, যা আবার কালই তাকে মুছে ফেলতে পারে পৃথিবী থেকে, সেই যন্তের প্রথম সৃষ্টি নিশ্চয় স্বরণীয় ঘটনা মানুষের ইতিহাসে।

একটা কথা মনে রাখতে হবে বে হাতিয়ারের ব্যবহার ও তার স্টির মধ্যে বহু কালের ফাঁক। গেছো পূর্বপুরুষদের হাত ডাল ধরতেই সবচেয়ে বেশী ব্যস্ত ছিল, মাটিতে সেই অভ্যাসের বশে সম্ভবত ডালকেই প্রথম মামুদ অস্ত্র হিসাবে ব্যবহার করছে, যেমন বানর ও বনমামুষ এখনও করে। তার পরে ভুক্রাবশিষ্ট স্থবিধামত এক খণ্ড হাড়, বা তার চেয়েও কঠিন পাথরের উপকারিতা সে ব্রেছে। কিন্তু একদা তার মনে হল এদের আফৃতি কিছুটা

প্রাগিতিহাসের মাথ্য

বদলে নিলে কাজের অনেক স্থবিধা হয়, তখন গোল পাথরকে ঘা মেরে ভেছে সে তাতে আনলে প্রথরতা। কোনও আকমিক ঘটনাও বুদ্ধি খুলে দিয়ে থাকতে পারে, হয়তো ভোঁতা পাথরে হরিণের ছাল ছাড়াবার র্থা চেষ্টা করে বিরক্ত হয়ে সে ছুঁড়ে ফেললে তা, টুকরো হয়ে ভেঙে পাথরের ধারালো মুখ প্রকাশিত হল। যে করেই ঘটে থাকুক এই আবিদ্ধার, সে দিন থেকে মাম্ম্য অস্ত্র-বাবহারক নয়, অস্ত্র-স্রষ্টা। সে দিন থেকে এ বিভায় সে ক্রমশ পারদর্শী হয়ে উঠেছে, অবশ্য প্রথম দিকে অতি ধীরে। পিকিং মানবের পাথুরে হাতিয়ার অত্যন্ত রক্ষ ও অসমান, প্রধানত ক্ষটিকশিলা বা অন্ত কোনও কঠিন পাথরের তৈরি।

তেমনি আগুন জালতে শিখবার অনেক আগেই নিশ্চয় তার সঙ্গে মাফুদের পরিচয় হয়েছিল। আকাশের বিহুত্ যথন সগর্জনে বজ্ববাণ নিক্ষেপ করেছে, আগ্নেয়ণিরি লাল জিহ্বা তুলেছে আকাশের গায়ে, কিংবা ওকনো বনে আগুন লেগে যখন দে দাবানল মড় মড় করে তেড়ে এসেছে বাতাদের বেগে, তখন নিশ্চয় ভয়ে পালিয়েছে মাহুষ। কিন্তু এক দিন পালাতে পালাতেও দে থেমেছে, ভেবেছে, যুক্তিশক্তি ব্যবহার করেছে, তার পর হয়তো একদা গাছের ডাল বাড়িয়ে জলস্ক লাভার থেকে আগুন ধরিয়ে নিয়ে নিজের কাজে লাগিয়েছে। আগুন জালতে শিখবার আগেএমনি প্রকৃতির দানবকে দে স্থত্থে বাঁচিয়ে রেখেছে দিবারাত্ত, যেমন আজও অনেক প্রাচীন সম্প্রদায় লালন করে পবিত্র শিখা। তারপর এক দিন হয়তো কেউ পাথরে পাথরে ঠুকে যন্ত্র বানাচ্ছে, এক ফুলকি লাফিয়ে পড়ে ওকনো ঘাদে আওন ধরালে, মাহুধের মাথায় হঠাং জলে উঠল আগুন সৃষ্টির বুদ্ধি— চির কালের মত তার হাতে বন্দী হল 🛕 ভয়ংকর দানব। কাঠে কাঠে ঘষার গরমেও (যেমন ভালের মুণ ধদে বুশা বানাতে গিয়ে) মাহুষের হাতে প্রথম আগুন জ্বলে উঠে থাকতে পারে ;. হয়তো এরই থেকে উৎপত্তি বিবিধ কৌশলের যা আজও অনেক প্রাচ ন জাতি ব্যবহার করে থাকে: এক লাঠির দরু ফাটলে আর একটি কাঠি কেউ বার কয়েক ঘন ঘন টানাটানি করে, কেউ বা এক খণ্ড কাঠের গর্ভে আর একটি কাঠি ছ হাতের পাতার মধ্যে সজোরে ঘোরায় তুরপুনের মত . মহাভারতে এই যন্ত্রের উল্লেখ আছে (বনপর্ব, ৫৭ অধ্যায়); .য দণ্ড দিয়ে মন্ত্র করে আগুন জালা হত তার নাম মন্ত্র আর নিচের কাঠ অরণি। এই

ঘষার কৌশল ছাড়া, চকমকি পাথ্রের (flint) ক্লিঙ্গই বহু সহস্ত বছর ধরে আগুন জালবার একমাত্র উপায় ছিল মাহুষের হাতে।

এই যে কাঠের মধ্যে লুকিয়ে আছে আগুন এই প্রসঙ্গে একটি মজার গল বলা যেতে পারে এখানে। গল্লটি নিউ ছিল্যাণ্ড ও হাওয়াই দ্বীপাঞ্চলের প্রাচীন কিংবনন্তী থেকে গড়ে উঠেছে, পাওয়া যায় মাওরি পলিনেশীয় লোক-সাহিত্য। নায়ক মা-উই তার ছোট বেলায় দেখত যে আগুনের অভাবে ছীপবাদীদের বড় কষ্ট —তারা কাঁচা মাছ ও মূল থেয়ে বাঁচে. শীতে কাঁপে ঠক ঠক করে। স্থতরাং এক দিন সে নেমে এল পাতালে, সেখানে ছিল তার ঠাকুরম'র ঠাকুরমা মা-হুইয়া, তার সঙ্গে দেখা করে আভন চাইলে। মা-ভইয়া খুণী হযে তাকে তার হাতের একটি জলস্ত নথ খুলে দিলে, তাই নিয়ে মা-উই মর্ত্যে এল, কিন্তু নদী পার হতে গিয়ে নখটি জলে পড়ে গেল। অগতা তাকে ফিরে যেতে হল পাতালে, মা হুইয়া আবার একটি নগ দিলে,. কিন্তু সেটিও পথে একই ভাবে নষ্ট হল। এমনি করে একে একে সবগুলি ন্থ দেওয়াৰ পৰ যখন তথু পায়ের ন্থ একটি মাত্র বাকি তখন বুড়ী রেগে . অধিমৃতি হয়ে মাটিতে ছুঁড়ে ফেললে তা। দেখতে দেখতে দাউ দাউ করে জলে উঠল সব, হুজনে দৌড়ে উঠে এল পৃথিবীতে, কিন্তু সেখানেও মাটি জ্লন্ত, জল ফুটত, বন বনানী খেয়ে চলেছে দাবানলে। ছুটতে ছুটতে মা-উই বৃষ্টির মন্ত্র উচ্চারণ করলে বাবে বাবে—তাতে পৃথিবী বাঁচল বটে, কিন্তু সব আগুন নিভে গিয়ে একেবারে সর্বনাশ হবার উপত্রা; বিপদ ব্ঝতে পেরে বুড়ী তাড়াতাড়ি শেষ ণিখাগুলি সংগ্রহ করে গাছের বাকলের ফাঁকে তাদের লুকিয়ে রাখলে—বৃষ্টি দেখানে চুকতে পারল না। সে দিন থেকে গাছের গা ঘবে এই আগুনকে বার করতে হয় ৷

এ জগতে মাফুষের ভাগ্য যে অতি নির্দয়, এবং অগ্নির দান হাতে পেয়ে।
কেই ছুর্বহ ক্লেশ যে অনেকাংশে উপশম হয়েছে, মাফুষের শক্তি বহু গুণবৈড়েছে, এই রকম ইঙ্গিত মেলে নানা দেশের পুরাণে। সাধারণত কোনও:
দেবতার বর এই দান, যদিও গ্রীসীয় দেবতারা মোটেই মর্ত্যে আগুন
পাঠাবার পক্ষপাতী ছিল না—যক্ষ প্রমিথিউস কেমন তা চুরি করে এনে
দিয়েছিল মাফুষকে এবং সেজভা কি নিদারুণ শান্তি হয়েছিল তার তাঅনেকেরই জানা আছে। চীনের এক পুরাকাহিনীতে দেখা যায় স্টের:

প্রাগিতিহাদের মাম্য

আদি পুং-শক্তি থেকে অগ্নির (এবং পরে স্থর্বের), আদি স্ত্রী-শক্তি থেকে জলের (ও চাঁদের) উদ্ভব।

যাই হক, আগুন আবিকারের পরে ছটি ক্ষেত্রে এর উপকারিতা বুঝতে গুহাবাদী মান্থবের দেরি হয় নি—শীত নিবারণে ও মাংস পাকে। পিকিং মানবের গুহায় তার ব্যবহৃত হাতিয়ারের আশেপাশে নানা জায়গায় পোড়া মাটির সাক্ষ্য থেকে জানা যায় যে সেই সেই জায়গায় সে আগুন জেলে বসেছে। আগুনে যখন মাংস ঝলদানো হচ্ছে তখন হয়তো গুহার মুখে বসে তারা পরস্পারকে বলেছে কে কি শিকার করেছে তার গল্প—বিখ্যাত বিশেষজ্ঞ এলিয়ট শিথের মতে পিকিং মানব কথা বলতে পারত। গায়ে জায়া নেই, রাতের ঠাগুায় আগুনের তাপ মন্দ লাগছে না। তা ছাড়া হিংল্র জন্তকে তা দ্রে রাখে গুহার মুখ থেকে (যেমন আজও রাখে শিকারীর তাঁবুর সামনে); সেই প্ররা এক দিন এই গুহারই অধিবাসী ছিল, অনকারে বসে তারা বার্থ রাগে লক্ষ করে এই নত্ন আগস্কককে।

নহ সহস্র বছর কাঁচাে মাংস খাওয়ার পর যে দিন মান্ন প্রথম রারা
মাংসের গুণ ব্রলে সে দিন নিশ্চয় আগুনের প্রতি ক্বতজ্ঞতায় তার মন ভরে
উঠেছিল। এই আবিদ্বারটি কেমন করে ঘটল তাও কল্পনার বিষয়; এমন
হতে পারে যে বনের পশু যখন দাবানলে মরেছে তখন সেই পোড়া মাংস
খেয়ে খুব ভাল লেগেছে তার; কিংবা হয়তাে শীতের দিনে আগুনের ধারে
বসে খেতে খেতে এক খণ্ড কাঁচা মাংস পড়ল তাতে, সেটিকে উদ্ধার করে
মুখে দিয়ে পাওয়া গেল এক নতুন স্থাদ, আরও কয়েক বার পরীক্ষার পর
আর সন্দেহ রইল না—ছন্ম নিল পাকশিল্ল! নিজের হাতে আগুন জ্ঞানবার
কৌশল তখনও মাহ্রের জানা না হয়ে থাকলে এই স্ক্রাহ্ মাংসের তার্গিদই
তাকে সে দিকে এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে কিছুটা। অবশ্য এ সয়য়ে জাের
করে বলা যায় না, এই ধরনের আবিদ্ধার আক্ষিক বলেই মনে হয়।
এও জাের করে বলা যায় না। যে পিকিং মানবই প্রথম আগুন জেলেছে,
তবে আগুন তারা এতই ব্যবহার করেছে যে গুহায় কােথাও কােথাও
ভাইয়ের ভূপ সাতে মিটার উঁচু।

পাকশিল্পের স্কেনার থেকেই সম্ভবত মাছ্র প্রধানত মাংসাশী হয়ে উঠেছে, নিরামিয় ভোজ্যের খোঁজে ছেড়ে শিকারের পিছনে ছুটেছে বেণী। আহারে ও হজমে সময় কম লেগেছে বলে অবনওও বেড়েছে। কিন্তু কাঁচার বদলে
পোড়া মাংদ থেতে আরম্ভ করে মাসুবের ওধু যে স্বভাব বদলাল তাই নয়,
দে নিজেই বদলাতে আরম্ভ করল। নরম খাল্ল চিনাতে ২য় কম, ফলে
নীচের চোয়াল ছোট হল। ঠিক এই পরিণ্ডিই ঘটে থাকতে পারে যন্ত্র
ব্যবহারের থেকেও যখন ছোট ছোট টুকরো করে মাংস কাটা সম্ভব হল,
দম্ভণাটির কাজ কমল। এংগেল্স বলেছেন মাংস খেতে না শিখলে মামুদ কখনও 'সম্পূর্ণ' হত না। কিসের খেকে কি হয়—কোথায় দৈবক্রমে আন্তনের
আনিদ্ধার বা পাথর ভেঙে অস্ত্র তৈরি, আর কোথায় মামুদের চেহারা!
এমনি স্কল্প আকস্মিক স্ত্র ধ্রেই ক্রমবিকাশ কাজ করে। তেমনি মামুদের
মন্তিদ্বের এতথানি উন্নতি সম্ভব হয়েছে তারহাত ছুটির বিবিধ নিপুণ ব্যবহার
থেকে, এবং হাত অবশ্য খালি হয়েছে হু পায়ে দাঁভাতে শিখে। জভো
মানবের পরে মগজ অনেক ক্রত বেড়েছে পূর্ববর্তী বনমামুষদের তুলনায়।

পিকিং মানবের ঐ সব খোলা চুলার আশেপাশে ঝল্মানো হাড়গোড় বহু পড়ে আছে, তার থেকে তার রসনা-ক্রচির অনেক পরিচয় মেলে। হরিণ-মাংস ছিল প্রধান খান্ত, কিন্তু গণ্ডার, মহিষ্য উট, ঘোড়া ইত্যাদি প্রায় ৭০ রকম বিভিন্ন প্রাণীও সে শিকার করেছে—কি অস্ত্রে বা কৌশলে বড় জন্তুপ্রলিকে ঘায়েল করেছে তা কল্পনার বিষয়। এও জানা যায় যে সম্ভবত নিজের জাতভাইদের খেতে তার আপত্তি ছিল না। এই ক্যানিবাল-বুজির সপক্ষে যা প্রমাণ তা যেমন অপ্রত্যাশিত তেমনি ভয়াবহ। কতগুলি ফাটা খুলির চেহারা দেখে সন্দেহ থাকে না যে মাথাগুলি ফেটেছে খুনীর আঘাতে, এবং পরে সেই খুলিকে খোলা হয়েছে যেন ভিতরের বস্তুটি বার করবার স্থবিধা অসুসারে। কোনও কোনও জানোয়ারের মগ্রু আজ পাশ্চান্তা দেশে লোভনায় খান্ত, চীনের আদিমানর তিন লক্ষাধিক বছব আগেই এর স্থচনা কংছে ছয়্মেন্টে। আর অপ্রেক্ষাক্রত অসন্তা অঞ্চলে আজও তো নরপাদক-বৃত্তি অনেকে ছাড়েতে পারে নি। কারও কারও মতে অধিকাংশ নাহুষই পেটের জালায় নর-মাংস খেতে পারে নি। কারও কারও মতে

থুলির হাড় ও তার দঙ্গে অল্ল কিছু লম্বা হাড় গুহাতে এমন ভাবে বিক্ষিপ্ত যে তাও স্বাভাবিক মৃত্যুর নির্দেশ দেয় না। লম্বা হাড়গুলি সোজাস্থাজ চেরা, যেন মজ্জা বার করে খাওয়া হয়েছে, কিন্তু পুলির তুলনায়

-প্রাগিতিহাসের মাত্র্

এদের সংখ্যা অনেক কম। তা কেন হল ? পরবর্তী কালের অন্থান্থ মাহুবের সমাজে মুগু নিয়ে বিশেব অমুঠানের ইন্ধিত আমরা পাব, কিন্তু সিনানপুপাসের তুর্বল মন্তিকে এ ধরনের জটিল চিন্তা খেলেছে বলে মনে হয় না। এক ফরাসী বিশেবজ্ঞ এমন কথাও বলেছেন যে আসলে এ গুহায় বাস করত কোনও উন্নত জাতি (আজকের উন্নত মানুষ হোমো সেপিয়েন্স ?) যারা আগুন জালত, হাতিয়ার বানাত। এরা মাঝে মাঝে শক্রর খোঁজে বাইরে হানা দিয়ে তুর্ তাদের মুগু নিয়ে ঘরে ফিরত। তা যদি হয় তো এও থ্ব আশ্চর্য যে হাজার হাজার বছর সেখানে বাস করেও তারা নিজেদের হাড়গোড় কিছু রেখে গেল না গুহার মেঝেতে। তিন লক্ষ বছরের পদা তুলে আজ যদি এক বার তাকানো যেত ঐ গুহার মধ্যে তা হলে এ রহস্থের কি । মীমাংসা দেখা যেত কে জানে!

পিকিং মানবের চুলার আশে পাশে পাথুরে হাতিয়ার ছাড়াও নানা প্রাণীর ভুক্তাবশিষ্ট হাড় পাওয়া যায়, এগুলিও সে অস্ত্র হিদাবে কাজে লাগিয়েছে হয়তো, যদিও তাদের গায়ে হাতের কাজের লক্ষণ দেখা যায় না। (হাড়ের কাজে আরও লক্ষাধিক বছর পরে নেয়ান্ডারটাল মায়ুষের কালে স্থিতি হয়েছে বলে দাধারণত ধরা হয়।) গুহার নিচেই প্রান্তর ও উপত্যকা, শিকারের অভাব নেই, আগুন জ্বালবার কাঠও প্রচুর, এই আদর্শ গৃহ দে কালের মায়ুষ নিয়মিত ব্যবহার করেছে কয়েক শতাক। কাছেই নদীর ধার থেকে পাথর সংগ্রহ করে এনে অস্ত্র বানাত এয়া, এই সংগ্রহের কিছু অক্ষত পাথরও জমা আছে এক জায়গায়। কিন্তু এরা যে শুধু মাংদ খেয়েই থাকে নি তার প্রমাণ স্বরূপ পাওয়া গিয়েছে এক রকম বিরি'র ফাটানো বীজ বা বাদাম।

খাত ও বাদ-ব্যবস্থার আপেক্ষিক স্থবিধা দত্তেও এরা বেশী দিন বাঁচত না—এই গুহার চল্লিশটি অধিবাদীর মধ্যে মাত্র এক জনের বয়স ৫০ থেকে ৬০, ১৫ জনের চৌদ্দরও কম। এদের জীবন যে ছিল বিপদসংকুল তার প্রমাণ পাওয়া যায় সবগুলি খুলিতেই, ভোঁতা অথবা চোখা অস্ত্র জনিত ক্তের চিক্ষে।

্ষেমন খুলির মাপে তেমন চেহারার বৈশিষ্ট্যেও এই গুহাবাসীদের মধ্যে আনেকটা পার্থক্য দেখা যায়; তবু এরা যে একই জাতি ছিল তাতে সন্দেহ

নেই। হ্বাইডেনরাইখ পিকিং মানবের মধ্যে বারোটি মংগোলীয় বৈশিষ্ট্য লক্ষ্য করেছিলেন এবং তার থেকে ইঙ্গিত করেছেন যে আধুনিক চৈনিকদের পূর্বপুরুষ তথনই সে দেশে আবিভূতি হয়েছে; কিন্তু এই প্রমাণ যে নির্ভর-যোগ্য নয় তা দেখিয়েছেন অন্তান্ত বিশেষজ্ঞরা।

পিকিং মানবের জগতটি আমরা অনেকটা এই রকম অহমান করতে পারি। আবহাওয়া নাতিশীত, রৃষ্টিপাত যথেষ্ট, তার মধ্যে পাহাড়ের গায়ে গুহায় এক দল খাটো লোকের বাদ। দিন কাটে আহারের ব্যবস্থায়, কাছেই নদীতে যে হরিণ জল খেতে মাদে বোধ হয় তারই উপর বেশী নজর। প্রধান অস্ত্র সম্ভবত লাঠি ও পাথর—পাথর ভেঙে এয়া কোপাবার, চাঁছবার, কাটবার উপযুক্ত করে নিয়েছে। মাংদ ছাড়াও এয়া (মেয়েয়া দভবত) সংগ্রহ করে 'বেরি', বাদাম, বুনো ঘাদের দানা। কখনও মামুবের মাংদ পড়ে পাতে—বিজিত শক্র, এমন কি কোনও রুয় আত্মায় কিংবা কচি শিশুর হয়তা (ফিলের ৪৫% শিশুর হাড়)। গুখার মুখে আগুন জেলে এয়া মাংদ পোড়ায়, রাত্রি কালে এই আগুনই প্রধান ভরদা শক্রর বিরুদ্ধে। শুধু পিকিং অঞ্চলেই নয়, উত্তর চীন থেকে আরম্ভ করে দক্ষিণ পূর্ব এশিয়ার ইন্দোনেশিয়া পর্যন্ত সন্ভবত ঘুরে বেড়িয়েছে দিনানপুপাস। ক্র সব অঞ্চলের ঘনিষ্ঠ ব্রহ্মদেশ ও ভারতেও কি তার পা পড়ে নি ?

প্রাথমিক মাত্র্বদের মধ্যে এখন পর্যস্ত সরচেয়ে প্রাণদ্ধ জাভা মানব ও চীন মানব, তার কারণ তাদের সম্বন্ধে আমরা অনেক কিছু জানি, এবং তার আবার কারণ যে তাদেরই ফসিল এ পর্যস্ত স্বচেয়ে বেশী পাওয়া গিয়েছে। কিন্তু সে কালে এরাই যে পৃথিবীর একমাত্র অধিবাসী ছিল তা নয়। বিশেষ করে আধুনিক গবেষণার ফলে আরও অনেক প্রামানবের খোঁজ মিলেছে—তথু এণিয়ায় নয় আফ্রিকাতেও।

এদের মধ্যে ছটি এশিয়াবাসীকে ঘিরে এক রোমাঞ্চকর মত প্রস্তাবিত
'হয়ে ছল, তদহদারে একেবারে প্রথমে মাসুষ ছিল দানবের মত অতিকায়।
কি করে এক বিখ্যাত বিজ্ঞানীর মনে এই দানবিক মাহুষের মূর্তি গড়ে
উঠিছিল সে কাহিনী সংক্ষেপে বলা যেতে পারে।

চীন দেশে আবহমান কাল থেকে 'ড্যাগনের অস্থি' ব্যবহার হয় ওমুধ

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

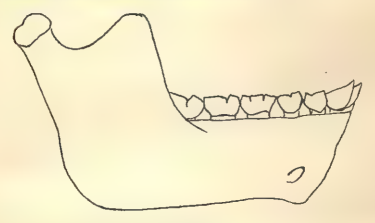
বানাতে, এতে সারে না এমন রোগ নেই, স্থতরাং এর সংগ্রহ ও বিক্রি মস্ত বড় ব্যবসা সেখানে। এই ড্রাগনাস্থি আর কিছুই নয়, নানা রক্মের মিশ্র ফসিল। আশ্বর্য নয় যে বিদেশী প্রত্ববিদরা সে দেশের দাওয়াইখানায় ঘুরে ঘুরে বেড়ান হাড়ের খোঁজে; হং কং শহরের এমনি এক দোকানে ওলন্দাজ ভূতত্ত্ববিদ ফন কোএনিগ্ স্থাল্ড এক মাসুষোপম প্রাইমেটের ক্ষেক্টিপ্রকাশ্ত লাত আবিদ্ধার করেন; একটি মাড়ির দাঁত গোড়ার কাছে প্রায় ছং গুণ বড় মামুরের দাঁতের তুলনায়, গরিলার ছু গুণ।

এই অহুসন্ধানী ব্যক্তিটিই আবার ১৯৪১ সালে পিথেকানথুপাসের দেশ যবদ্বীপের মধ্য অঞ্চলে সংগিরন জেলার আদি প্লাইস্টোসিন মাটিতে ছটি প্রকাশু চোয়াল পান নিচের পাটির। এর আখ্যা দেওয়া হল মেগানথুপাস, অর্থাৎ বিরাট মাসুষ। মাসুষের মত প্রাণীদের মধ্যে এই ব্যক্তিই প্রাচীনতম. এমন দাবি করা হয়েছে।

যাদের দস্তপাটি এত বড় তাদের দেহও সেই তদম্পাতে বৃহৎ তা ধরে নিয়ে দানবিক মামুষ কল্পনা করলেন সেই আইডেনরাইখ যিনি চীন মানব সম্বন্ধে এত কাজ করেছেন; এ র মতামুসারে চীন ও জাভার দানবদের থেকে ক্রুমবিকাশের পথে উভূত হয়েছে ক্ষুদ্র মামুষ পিথেকানপুপাস ইরেকটাস, আর এদের মাঝপথে আছে পিথেকানপুপাস রোবাস্টাস। তিনি লিখলেন যে জাভার দানব যে কোনও গরিলার চেয়ে বড়, আর চীনের দানব সেই অমুপাতে জাভা দানবের চেয়ে বড়—অর্থাৎ প্রায় দেড়ে গুণ এবং প্রুষ্ম গরিলার ছ গুণ; মানবের বংশাবলী অতীতে অমুধাবন করতে গেলে এই স্ব্রুদানবে পৌঁছাতে হয়।

এই দানবিক মানবের চিত্রটি খুবই চিন্তাকর্ষক দক্ষেহ নেই, কিন্তু নৃতত্ত্ব ও অস্থিশাস্ত্রে পশুত বিশেষজ্ঞরা দেখিয়েছেন যে প্রকাণ্ড দাঁত বা ভারী চোমালের মালিককেও যে অতিকায় হতে হবে এমন কোনও কথা নেই, স্থতরাং দানবিকতার (gigantism) যুক্তি থাটে না। ইতিমধ্যে এও প্রমান হয়েছে যে চীন দানব মাহুষ মোটেই নয়, এক বৃহদাকার বনমাহুয—ঠিক তারই তর্জমা করে তার নাম দেওয়া হয়েছে জাইগ্যানটোপিথেকাস। প্রচণ্ড শক্তিধারী এই মাংদাশী দানব জন্ত জানোয়ার শিকার করে গুহায় নিয়ে আসত মাংদ। সম্প্রতি দৈকি প্রস্থবিদ পাই ওএন-চুং দক্ষিণ চীনে কোআংসি প্রদেশে

চুনাপাথরের গুহায় এই প্রাণীটির দাঁত পেয়েছেন পঞ্চাশেরও বেশী; তাঁর গবেদণার থেকেও প্রমাণিত হয়েছে যে এরা মধ্য প্লাইস্টোসিনের প্রাণী, অর্থাৎ পিথেকানপুপাসের সমকালীন। ইনি ১৯৫৭ সালে ঐথানেই একটি চোয়াল পেয়েছেন প্রায় সব দাঁত সম্ভেত, তাতে সন্দেহ থাকে না যে প্রাণাটি বনমাস্থ্য, যদিও উন্নত ধরনের, এবং মাস্থ্যের সম্পর্কহীন। মেগানপুপাস সম্ভবত পিথেকানপুপাস জাতীয় প্রাণীর এক বিশেষ সংস্করণ, কিংবা আফ্রিকাবাসী অসট্রালোপিথেকাসেরও নিকটাল্লীয় হতে পারে। ১৯৫২ সালে জাভার ঐ একই এলাকায় তার আরও একটি চোয়াল মিলেছে; চোয়ালগুলি অতিকায়, প্রায় প্র্লিষ্ঠ প্রক্ষ গরিলার স্মান।



১৬নং চিত্র জাইগ্যানটোপিথেকাদের চোয়াল।

এই অস্থি-উর্বর যবদ্বীপেই আরও ছটি প্রাচীন মাস্মকে আমরা পাই—
নোলো মানব ও ওআজাক মানব। ১৯৩১ দালে মধ্য জাভার দোলো নদী
অঞ্চলে এগারোটি খুলি পাওয়া গিয়েছিল, এগুলি অতিমাত্রায় মোটা এবং
মগজের মাপ গড়ে ১১০০ দিদি। জাভা মানবের দঙ্গে এদের সাদৃশ্যের
থেকে অনেকে মনে করেন এরা তার থেকে উভূত, অন্ত দিকে এদের মিল
আছে নেয়ানভারটাল মাস্ক্ষের দঙ্গে (এই প্রদিন্ধ প্রামানবের পূর্ণ কাহিনী
আছে পরবর্তী অধ্যায়ে)। সোলো মানবের ফদিলের সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে
হাড়ের তৈরি কয়েকটি স্কার হাতিয়ার, হরিণ-শিঙের এক কুড়াল, এক

প্রাগিতিহাসের মানুষ

কাঁটাদার বর্ণা-ফলক এবং রুক্ষ পাথুরে অস্ত্র, মনে হয় দে বাদ করেছে পুরাপ্রস্তর যুগের সাম্প্রতিক অংশে, যদিও তার আগেই তার উৎপত্তি হয়েছে হয়তো। এই খুলিগুলির মুখাংশ ও নিয় মাড়ি পাওয়া যায় নি, তার থেকে মনে হয় নিচের দিক ভেঙে মগজটি বার করা হয়েছে—অর্থাৎ চীন মানবের মত দেও ছিল নরখাদক।

যে তিনিল গ্রামে ছবোআ পিথেকানথুপাসকে আবিষার করেছিলেন তারই ৬০ মাইল দক্ষিণ-পূবে ওআজাক নামক জারগায় তিনি আরও এক মাস্থবের ছটি খুলি পান। এই আবিষার ১৮৮৯-৯০ সালে পিথেকান-থুপাসের আগে ঘটে থাকলেও কোনও কারণে ছবোআ খবরটি প্রকাশ করেন নি ১৯২০ সাল পর্যস্ত। খুলি ছটির মেধার মাপ ১৫৫০ ও ১৬৫০ সিসি, অর্থাৎ আধুনিক মাস্থবের চেমে বেশ বড়, পক্ষাস্তবে খুলির আকৃতির সঙ্গে আশ্চর্য মিল অসট্রেলীয় আদিবাসীদের (যাদের মগজ এ কালের মাস্থবের মধ্যে প্রায় ক্ষুত্তম)। এমন ধারণা প্রকাশ করা হয়েছে যে জাভা মানব থেকে সোলো মানব ও ওআজাক মানবের পথে অসট্রেলিয়ার আদিবাসীর উত্তব।

এ দিকে আফ্রিকার অ্যালজিরিয়াতে ১৯৫৪ সালে ছটি নিয় পাটির চোয়াল মেলে, তার থেকে জন্ম নিল অ্যাটল্যানপ্রপাস। এর হাড়ের সঙ্গে জাভা ও চীন মানবের খুব নিকট সাদৃশ্য হলেও কিছুটা পার্থক্য আছে। যাই হক, আফ্রিকায় যে পিথেকানপ্রপাস জাতীয় মান্তবের অস্তিত্ব ছিল এই তার প্রথম প্রমান, আবিদ্ধারটির গুরুত্ব সেইখানে। এই মান্তবের বয়স ধরা হয়েছে প্রায় পাঁচ লক্ষ বছর। চোয়ালের সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে বহু লুপ্ত প্রাণীর হাড় এবং নানা রকম পাথরের (কোআট্ছাইট, চুনাপাথর, চকমিক) রুক্ষ হাতিয়ার, সেগুলির গঠনে মান্তবের হাত আছে।

আফ্রিকার প্রাচীন মাম্বদের মধ্যে এখনও সবচেয়ে প্রসিদ্ধ রোডিদীয় মানব। ১৯৫১ সালে উত্তর আফ্রিকায় খনিতে কাজ করতে করতে মজুররা হঠাৎ আবিদ্ধার করে এক স্ত্রীলোকের সম্পূর্ণ কল্পাল, কিন্তু উপযুক্ত যত্ত্বের অভাবে তার অনেক অংশই নষ্ট হয়ে যায়। যা বেঁচেছে তা পরীক্ষা করে জানা গিয়েছে যে মহিলাটি স্কণ্ঠ ছিলেন, যদিও অবশ্য গানের স্কর কখনও ভাজে নি সেই গলা; দেহ ছিল দীর্ঘ ও শক্তিশালী, ঘাড় মোটা, নাক গরিলার মত চ্যাপটা, জ্রর নিচে চোখ কোটরগত, মেধা ১৩০০ দিনি, দাঁতের চেহারা প্রায় আমাদেরই মতই; এবং এ যুগের লোকের মত এরও দাঁতে ছিল ক্ষয় রোগ বা ক্যারিস, যদিও অনেকের ধারণা এটি সভ্য যুগের রোগ। এই ৪০,০০০ বছর প্রাচীন মহিলাটির রক্ত হয়তো বর্তমান নিপ্রোদের মধ্যে প্রবাহিত। পক্ষাস্তরে এর চেহারায় নেয়ান্ডারটাল ও সোলো মানবের নানা বৈশিষ্ট্যও দেখা যায়। ১৯৫০ দালে প্রায় ১৫০০ মাইল দ্বে দক্ষিণ আফ্রিকায় রোডিদীয় মানবের আর একটি খুলি পাওয়া গিয়েছে, এবং তার সঙ্গে মামুষ্টির ব্যবহৃত কিছু হাতিয়ারও। এর মধ্যেও নেয়ান্ডারটাল-সোলো-আধুনিক মানবের মিশ্র ধারা দেখা যায়—হয়তো সংমিশ্রণের পরিচায়ক তা।

আধুনিক চিহ্ন আরও কয়েকটি প্রামানবের মধ্যে দেখা যায়, যথা ব্যারোপের সোআন্সকুম মানব ও কঁতেশভাদ মানব, আফ্রিকার কানাম মানব ও কানজেরা মানব। আমাদের সঙ্গে এদের সভব সম্পর্কের উল্লেখ করব পরে, থাঁটি মামুবের আলোচনার আরভে। আপাতত বলা চলে যে এশিয়া ও আফ্রিকাবাসীদের সমতুল্য পৌরাণিক মানব য়োরোপে পাওয়া যায় নি, এদের এক প্রসিদ্ধ সাক্ষী যে ছিল পিল্টডাউন মানব সেও সম্প্রতি হাওয়ায় মিলিয়ে গিয়েছে; সেই রহস্থময় কাহিনীর বর্ণনা আছে ছই অধ্যায় পরে।

এই অধ্যায়ে প্রথম মার্থদের যে চিত্রটি আমরা পেলাম আজকের সভ্য পাঠকের চোখে তা খুব মনোরম না হলেও মনে রাখতে হবে যে এদের সব রকম পাশবিকতার আড়াল থেকে নিঃসন্দেহে মহ্যত্বও উকি দেয়। তা দেখা যায় বিশেষ করে এদের অসুসন্ধিৎসা ও পরীক্ষাপ্রিয়তার মধ্যে। এরই ফলে আগুনের আবিদ্ধার, হাতিয়ারের স্প্রি—যথাক্রমে রসায়ন ও পদার্থ-বিভার ক্ষাণ স্বত্রপাত। খাত্যের অবেষণে এরা যে মনে রেখেছে কোন্ মূলটি বিষাক্ত, কোন্ জন্তুটি আহার্য বা তার দেহের কোন্ অংশ সবচেয়ে স্থাত্ব, কে কোন্ ঋতুতে স্থলভ, এ সবের মধ্যেও আজ আমরা যাকে বলি বিজ্ঞান তার বিভিন্ন শাখার বীজ নিহিত।

কিন্তু আদিমানবের এই স্বল্প বিবরণে আমাদের মন মানে না, কৌতূহল বাড়ে মাত্র। কোটি কোটি বছর আগেকার প্রাণীদের সম্বন্ধে আমরা যতটা জানি তার তুলনায় এই জ্ঞান নিতান্তই সামান্ত। কোথায় কবে মাতুষের

প্রাগিতিহাসের মামুষ

জন্ম এই গুরুতর প্রশ্নটিই এখনও অমীমাংসিত, যদিও এ সম্বন্ধে জল্পনা কল্পনার অভাব হয় নি; এশিয়া আফ্রিকা ছুই মহাদেশেই প্রাথমিক মানুষদের পাওয়া গিয়েছে। হিমালয়ের উত্তরে মধ্য এশিয়ার বন সরে যাবার ফলে মাথুষের পূর্বপুরুষ গাছ থেকে নেমে এগে মহুয়াত্ব লাভ করল এই মতের কথা আগে বলেছি। আর বাঁদের ধারণা দক্ষিণ এশিয়ায় কি মাফ্রিকায় মামুদের জন্ম তাঁরা বলেন অত আকস্মিক ভাবে মাসুবের উদ্ভব হয় নি, বানর বা বন-মাসুষের যা যা আদি জনাস্থান দে সব জায়গাতেই মাসুষের জনা সভব। আফ্রিকা যে ওধু গরিলা শিমপানজিদের এত কালের ধাত্রী তাই নয়, মাসুদের আরও নিকট আন্মীয় অসট্রালোপিথেকাসের ঘাঁটি সেই মহাদেশ— আফ্রিকার পক্ষে ছিলেন স্বয়ং ডারউইন। অপর পক্ষে হিমালয়ের পাদদেশে ভারতের উত্তর-পশ্চিম সীমাস্তের শিবালিক পর্বতের মায়োসিন গুরে (অর্থাৎ প্লাইস্টোসিনের আগের অধিযুগের শেষ ভাগে) এমন বনমাহুষের ফদিল পাওয়া গিয়েছে যারা একাধারে এ কালের বনমামূল ও মাসুদের পূর্ব-পুরুষ হবার যোগ্য—থেমন ড্রায়োপিথেকাস ('গেছো বনমাছ্য') যার নাম করেছি আগে। আদিমানবের কোনও ফদিল এ পর্যন্ত ভারতে পাওয়া যায় নি, এশিয়ার পূর্বাঞ্চলে দেখা গিয়েছে তারা, ভূতত্ত্বের ও ফসিলের সাক্ষ্য থেকে মনে হয় যে প্লাইস্টোসিনের আগে ভারতে এক প্রবল প্রাকৃতিক পরিবর্তনের ফলে 🐧 প্রাচীন বনমামুষদের খাওয়া থাকার অবস্থা উত্তরাঞ্চলে কঠিন হয়ে উঠল, তারা সরে গেল দক্ষিণ-পূর্ব দিক লক্ষ করে। এই বৈপ্লবিক অভিযানের কলেই মামুষের জন্ম এমন কথা বলেন অনেকে; আ*চর্য নয় যে আমাদের প্রাচীনতম পূর্বপুরুষের অন্ততম জাভা মানবকে এই দিকেই পাওয়া গিয়েছে। এ দের মতে অহন্ধপ প্রাকৃতিক বিপ্লবের ফলে প্রায় দেই সময়েই চীনে পিকিং মানবের জন্ম। স্কুতরাং মান্থবের জন্মকেত্র হিদাবে আফ্রিকার তুলনায় এশিয়ার দাবি নগণ্য নয়; এশিয়ার মধ্যে আবার হিমালয়ের নিচে এত রকম বানরের ধাত্রী ভারতের দাবি আরও একটু জোরালো। এখানে বলা যেতে পারে যে অসট্রেলিয়া বা দক্ষিণ আমেরিকা মাক্ষের জন্মস্তান এমন অভুত প্রস্তাবও করা হয়েছে।

এই প্রদক্ষে হিমালয়ের 'তুষার-মানব' ইয়েতির কথা মনে জাগে। লাংগুর, ভালুক এমন কি পাহাড়ী ছাগলের দঙ্গে তাকে দনাক্ত করা হয়ে থাকলেও

প্রায় মাত্র ও প্রায় বানর

<u> যারা তাকে আমাদের নিকটবর্তী ভাবে তাদের মনে আশা মরে যায় নি</u> এখনও। ইয়েতি কি গরিলার নিকটাত্মীয় কোনও বনমাস্ব ? না কি অনেক পরবর্তী কালের স্টি আমাদেরই কাছাকাছি কোনও প্রায়-মাম্ষ যে খাঁটি মান্থবের আবির্ভাবের পরে তার তাড়নায় পালিয়ে এসে হিমালয়ে আত্মরক্ষা করতে পেরেছে! কিন্তু বানর, নর বা মধ্যবতী missing link যাই সে হক, তার রহস্ত সম্পূর্ণ ভেদ হয়ে গেলে কি আমাদের মনে একটু-थानि आंश्रतामं (थरक यात्व ना १ याध्यत्व जाव त्मर माखित्य, जातक যণোপযুক্ত দাঁত-ভাঙা ল্যাটিন নাম দিয়ে বিজ্ঞানীরা সম্ভষ্ট হতে পারেন, কিন্তু এই স্পষ্টতাধর্মী ষন্ত্রসভ্যতার দিনেও যারা রোমান্দের সন্ধান করে তারা কি দীর্ঘশাদ ফেলবে না ? সেই কোথায় হাজার হাজার ফুট উচুতে হিমাল্যের কোলে মাল্যের কোলাহল আর শহর থেকে অনেক দ্রে বাস করছে বোধ হয় মাম্বেরই মত এক প্রাণী, যেখানে হীনতর প্রাণী এমন কি কীট পতঙ্গও বেশী নেই ... হুষার-প্রাস্তবে খালি পায়ে সে চলেছে কত হাজার, হয়তো কত লক্ষ বছর ধরে কে জানে! মাহুষের প্রতি তার বৈরিতা না অভিমান, না তথু উদাদীত ?…কুয়াশায় ঢাকা তার দেহের মত না হয় কিছুটা অস্পষ্টই থাকত তার পরিচিতি।

৭। ব্যর্থ মানব নেয়ানভারটাল

সিনোজ্রোয়িক অধিকল্পের সাত কোটি বছর ধরে যদি হয় শুন্তপায়ীদের
প্রাধান্ত তো এর শেষ প্রায় দশ লক্ষ বছর মান্নুবের যুগ। এই সময়ের
কাছাকাছি প্রাইস্টোসিনের শুরু, তাকে যে সাধারণ ভাবে মহা তুষার যুগও
বলা হয় তা আগে বলেছি। আসলে তুষার যুগ একটি নয়, এই সময়ের
মধ্যে চার বার উন্তরী হিম নেমে এসে দক্ষিণে তাড়িয়ে নিয়েছে বন বনানী
পশু পাঝি, চার বার আবার সরে গিয়েছে উন্তরে। এই সব যুগের বিভিন্ন
নামও আছে, কিন্তু আমরা তার মধ্যে যাব না। বর্তমানে চতুর্থ তুষার যুগ
থেকে মুক্তি পেয়ে পৃথিবী ক্রমশ উন্থতর হয়ে উঠছে। (সোভিয়েট বিজ্ঞানী
গ্রোমোভ বলেন তুষার যুগ এসেছে মাত্র এক বার।) বরফের এই ওঠা নামার
কারণ থ্ব স্পষ্ট নয়, পৃথিবীর জলে স্থলে যে বৈপ্রবিক উত্থান পতন ঘটেছে
কয়্রেক কোটি বছর পরে পরে (যার কথা আগে বলেছি) তারই মত এর হেতুও
রহস্তে আরত। (বছ প্রাচীন কালেও পৃথিবী বরফের কবলে পড়েছে, যথা
প্রায় ২৫ কোটি বছর আগে এক বার।)

প্রথম তুষার যুগের ঠিক কবে শুরু তা জানা নেই (দশ লক্ষ থেকে ছ লক্ষ বছরের মধ্যে), তবে তা শেষ হয়েছে ৫৬০,০০০ বছর আগে। মাসুষের সন্তাব্য পিতামহ অসট্রালোপিথেকাস আফ্রিকায় আবিভূতি হয়েছে তার আগেই। প্রথম যে প্রাণীটিকে নিঃসন্দেহে মাসুষ বলা চলে তার উদ্ভব কবে কোথায় তা আমরা জানি না, যেমন জানি না তার চেহারা। জাভা মানব ও চীন মানবকে পাওয়া গেল প্রথম ও দ্বিতীয় তুষার যুগের মধ্যে যে এক লক্ষ্
বছরের ফাঁক তার ভিতরে। এর মধ্যে যদি কোনও ঐতিহাসিক অভিযান
ঘটে থাকে সমগ্র এশিয়ার বুকের উপর দিয়ে তো তার কোনও চিহ্ন আজও
পাওয়া যায় নি। ৪০,০০০ বছর পরে দ্বিতীয় তুষার যুগ বিদায় নিল, এল
পৃথিবীর দীর্ঘতম উষ্ণ যুগ (ছুলক্ষ বছর)। এতটা সময়ের মধ্যে তেমন
স্পষ্ট আর কোনও নতুন মান্তবের ফলিল পাওয়া যায় নি, যদিও আফ্রিকা
এশিয়া যোরোপ এই তিন মহাদেশেই নিজের অন্তিত্বের প্রচুর প্রমাণ মাহল
রেবে গিয়েছে (অদট্রেলিয়া ও আমেরিকায় কিন্তু নয়) নানা জাতীয় পাথুরে
অস্ত্রে উপকরণে। যোরোপের স্বর্ত্ত, দক্ষিণ আফ্রিকায়, ভারতে এবং আরও
অনেক জায়গায় ছড়িয়ে আছে এ সব। কাঠ এবং হাড়ের উপকরণও সম্ভবত
ব্যবহার করেছে সে দিনের মাহুয়, কিন্তু কাল তার কোনও চিহ্ন রাখে নি আজ।

প্রাথমিক মাহনের পাথুরে হাতিয়ার বিশ্বের যাত্বরগুলিতে আজ রাখবার জায়গা হয় না, পৃথিবার কোনও কোনও অঞ্চলে এ ধরনের জিনিস এখনও ঝুড়ি ঝুড়ি সংগ্রহ করা চলে। কিন্তু তার অর্থ এমন নয় য়ে সে কালে মাহয় ঝুড়ি ঝুড়ি সংগ্রহ করা চলে। কিন্তু তার অর্থ এমন নয় য়ে সে কালে মাহয় সংখ্যায় খুব বেশী ছিল। বিখ্যাত প্রত্বিদ গর্ডন চাইল্ড বরং এর বিপরীত গারণা প্রকাশ করে লিখেছেন যে একটি লোক দিনে যদি ছ তিনটি ধারণা প্রকাশ করে লিখেছেন যে একটি লোক দিনে যদি ছ তিনটি হাতিয়ারও বানায় তো ছ লক্ষ বছরে তার সংখ্যা গিয়ে দাঁড়াবে আনেক। ছিতীয়ত, প্রথম ছ লক্ষ বছর কালের মাহুষের দেহাবশেষ যা পাওয়া গিয়েছে তা সংখ্যায় সামান্ত। তার মতে আদি থেকে মধ্য প্রাইস্টোসিন যুগে মাহুষ সম্ভবত বর্তমান কালের বনমাহুষদের মতই সংখ্যায় ছিল। প্রসঙ্গত এখানে বলা যেতে পারে যে পুরাপ্রস্তর যুগ মাত্র হাজার দশেক বছর আগে শেষ হয়ে থাকলেও এর তৃতীয় ও শেষ ভাগের মোট জনসংখ্যা অহমান করা হয়েছে মাত্র আধু থেকে এক কোটি।

এ বার এ কাহিনীতে এক নতুন ব্যক্তির পালা গুরু যে আমাদের চোধে অনেক বেশী স্পষ্ট, প্রথম প্রত্যুষের কুয়াশা কাটিয়ে মাম্য যেন এখন আমাদের সামনে এদে দাঁড়াল। আফ্রিকা ও এশিয়ার পরে এ বার প্রধান রঙ্গভূমি গোরোপে, প্রামানবদের মধ্যে এর মত ইতিহাস-প্রসিদ্ধ আর কেউ নয়, এর কথা আমরা প্রায় সকলেই গুনেছি—১৮৫৬ সালে জার্মেনির ড্যুস্লডক শহরের অদ্বে নেয়ানডার উপত্যকায় প্রাপ্ত এক ফসিলের থেকে এর নাম

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

দেওয়া হথেছে নেয়ানভারটাল (Neanderthal) মানব (যদিও আদলে প্রথম নেয়ান্ডারটাল খুলি পাওয়া যায় আট বছর আগে জিব্রল্টারে)। এক ছোট গুহা পরিদার করতে করতে কুলিরা একে আবিদার করে; আজকের দিনে হলে দঙ্গে দঙ্গে বিশেষজ্ঞরা সেধানে গিয়ে হাজির হতেন, হাড়ের গায়ে হাত ছোঁয়াবার আগে তাদের অসংখ্য ছবি তুলতেন মাটি সরিয়ে সরিয়ে বিভিন্ন ন্তরে; প্রতিটি ধূলিক্ণা তন্ন তন্ন করে পরীক্ষা করা হত এক টুকরো দাঁতের খোঁজে, পাথর বা হাড়ের তৈরি অস্ত্র, সরঞ্জামের আশায়, যা কিছু পাওয়া গেল তার সম্পূর্ণ তালিকা তৈরি হত স্যত্নে। কিন্তু তখনকার দিনে প্রত্নতত্ত্বে এত সম্ভ্রম ছিল না; সাধারণ লোকও এত সন্থাগ ছিল না—কঙ্কালটি ভেঙে ফেলা হল, কিছু হারিয়ে গেল। স্ভোগ্যক্রমে এক স্থানীয় চিকিৎসকের নজর পড়েছিল সে দিকে, হাড়গুলি সংগ্রহ করে তিনি নিয়ে গেলেন এক মিউ ছিয়ামে। আবিফারের খবর তুমুল চাঞ্চল্যের সৃষ্টি করলে। ক্স্নালটি কোনও প্রাচীন মাহুষের যে হতে পারে তা অনেকেই স্বীকার করলে না, তাদের মতে ওগুলি কোনও আরও বহু কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে, বিশেষত ফ্রান্দের দরদইন্ অঞ্লের গুহা গহ্বরে ৷ সনচেয়ে বেশী পাওয়া গিয়েছে তৃতীয় ও চতুর্থ ভূষার যুগের মধ্যে, এরই মধ্যে সম্ভবত নেয়ানডারটাল মাহুদের উৎপত্তি ও পূর্ণ বিকাশ —অর্থাৎ প্রায় দেড় লক্ষ বছর আগের থেকে আরম্ভ করে পরবর্তী এক লক্ষ বছর কি তার ও কিছু বেশী কাল ধরে। প্রাপ্রন্তর যুগের আদি অংশের ভুলনায় এই মধ্য ভাগে য়োরোপে কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে অন্তত পাঁচ গুণ বেশী, যদিও প্রথম অংশই পাঁচ গুণ বড়। মামুষ যে বেড়ে চলেছে, প্রকৃতির বিরুদ্ধতা সত্ত্বে পৃথিবীতে তার স্থান করে নিচ্ছে, এ যেন তারই ইঙ্গিত। কিন্তু মাহুষের মিছিল যদিও ক্রমণ ক্ষীততর হয়ে চলল, নেয়ান্ডারটাল মাহুদকে হার মানতে হল শেষ পর্যস্ত। যুগের চূড়ান্ত কালে হঠাৎ একদা সে নিশ্চিন্ত হয়ে গেল এ জগত থেকে, এল আধুনিক মাহ্ম, খাঁটি মাহ্ম— কিন্তু সে কথা পরে।*

^{*} অনেকের বিশাস যে নেয়ানডারটাল মানুষ মেরুর শীতের উপযোগী এক বিশেষ প্রজাতি,
এবং ঐ হিমাবস্থার পরিবর্তনের সঙ্গে তারা মরে গৌল ঃ কিন্তু ফ্সিলের সাক্ষ্য অস্তু রূপ।

এখানে বলে রাখা দরকার নেয়ানডারটাল মাহ্ষ গোটা বারো সম্প্রতি জাতির নাম। বাসকাল বা বাসস্থানও সংকীর্ণ নয়—প্রধানত গোরোপের লোক হলেও আফ্রিকা বা এশিয়াতেও এদের পাওয়া গিয়েছে (রোডিদীয় ও দোলো মানবের কথা আগে বলেছি), সম্ভবত সেখান থেকেই এরা য়োরোপে ছড়িয়ে পড়েছে, যেমন হয়তো একদা আরও প্রাচীন মাহ্দের পূর্বপুরুষেরা গিয়েছিল উলটো পথে। আজ পর্যন্ত সবশুদ্ধ এক শোরও বেশী নেয়ানডারটাল মাস্যের সন্ধান পাওয়া গিয়েছে। এদের তিরোধান ও চরম প্রগতির তারিথ বেমন স্পষ্ট, প্রথম আবির্ভাবের দিন তার তুলনায় অনেকটা রহস্তাবৃত ; উপরোক্ত তারিখের থেকে তা অনেক বেশী শাম্প্রতিক এমন মত দেখা যায় কোনও কোনও কেতাবে। পকান্তরে ১৯০৭ সালে জার্মেনিরই হাইডেলবের্গ শহরের কাছে এক বালি-কুপে পাওয়া গিয়েছে দ্ব দাঁত সমেত এক ভারী চোয়াল যার বয়স হয়তো ছ লক বছরেরও বেশী (আদি প্লাইস্টোসিন)। এই ব্যক্তির থুংনি ছিল না, যদিও দাঁত প্রায় মানবিক; অনেক প্রত্নবিদ একে আদি নেয়ান্ডারটাল শ্রেণীতেই ফেলেন, যদিও কেউ কেউ একে সম্পূর্ণ নতুন প্রজাতির নাম দিয়েছিলেন (হোমো হাইডেলবেরজেন্সিস), এবং এখন কেউ বা একে হোমো ইরেক্টাস অর্থাৎ জাভা ও পিকিং মানবের দলে ফেলতে চান।

এই বৈজ্ঞানিক শ্রেণীবিভাগে নেয়ান্ডারটাল মাসুষের স্থান কোথায়, অর্থাৎ তার ল্যাট্রিন নামটা কি এ প্রশ্নের উত্তরে বলা যায় যে তাকে 'হোমো' গণনামটি দিতে কারও আপত্তি নেই, অর্থাৎ দে যে মাসুষ দেই দাবি দে করতে পারে—তা বলে আজকের মাসুষের সঙ্গে এক পংক্তিতে তার আসন নয়; অধিকাংশ পণ্ডিত এখনও তাকে এক সম্পূর্ণ পৃথক প্রজাতির স্থান দিয়ে থাকেন (হোমো নেয়ান্ডারটালেন্সিস); কিন্তু সম্প্রতি কেউ কেউ তার বড় মগজের খাতিরে তাকে হোমো সেপিয়েন্স-এরই এক উপপ্রজাতি বলে ধরেছেন, এবং আধুনিক মাসুষের সঙ্গে চেহারার পার্থক্যটা বজায় রাখতে এ যুগের লোককে আরও একটা উপাধিতে ভূষিত করে তার নাম করেছেন হোমো সেপিয়েন্স। আগেই বলেছি যে এ দের মতে এ যাবৎ যত মাসুষের চিক্ত মিলেছে তায়া আসলে মাত্র ছটি প্রজাতির অন্তর্গত—হোমো ইরেক্টাস ও হোমো সেপিয়েন্স।

প্রাগিতিহাসের মামুষ

নাম বাই হক, এরা দেখতে কেমন ছিল, কি করত, কি ভাবত, কি
শিখেছিল, প্রগতির পথে কতখানি এগিয়েছিল সে বিষয়েই আমাদের



১৪নং চিত্র নেয়ানডারটাল মানব।

ওিংসুক্য বেশী। নেয়ানভারটাল মামুষের দঙ্গে আমাদের জাতিগত সম্পর্ক যত নিকটই হক আদলে চেহারায় ও অঙ্গ প্রত্যঙ্গে তার এতই বিশেষত্ব

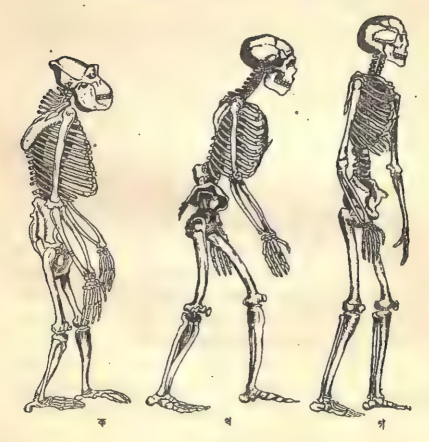
ছিল যে একটি মাত্র দাঁত থেকে তাকে চেনা যায়। সেই কারণে সে ঠিক আমাদের সাক্ষাৎ পিতৃপুরুষ নয়, হয়তো মুম্যু শাখার এক প্রশাখা, প্রকৃতির এক পরীক্ষা যা প্রতিযোগিতায় টি কতে পারল না। স্বচেয়ে বিশেষত্ব দেখা যায় তার মাণার আক্ততিতে; নিচু লম্বা তালু, তার পিছনটা চওড়া—এবং সবচেয়ে আশ্চর্য, থুলির মাপ আধুনিক মানুষের তুলনায় বড়, গড়ে ১৪৫**০** সিসি; এক মধ্যবয়দী ব্যক্তির মাপ দাঁড়িয়েছে ১৬২৫ সিসি। তার মানে কি তার বুদ্ধি বেশী ছিল আমাদের চেয়ে ? এর উন্তরে মনে রাখা দরকার যে মন্তিক: অতি জটিল বস্তু, তার যেমন একটা পরিমাণের দিক আছে তেমনি একটা গুণের দিকও আছে; তার কতগুলি অংশ দৃষ্টি শ্রুতি স্পর্শ ইত্যাদি ইল্রিয়-বোধের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট, আবার কোনও অংশের উপর নির্ভর করে বিভিন্ন অভিজ্ঞতার মধ্যে যোগস্ত্র স্থাপনের ক্ষমতা বা বিচারবৃদ্ধি। স্থতরাং ওধ্ ধুলির মাপ একমাত্র মাঁপকাঠি নয় বুদ্ধির। এমন অভিমত প্রকাশ করা হ্য়েছে যে নেয়ান্ডারটাল পুলি এমন এমন অংশে টোল খাওয়া যেগুলি বিচারবৃদ্ধির দলে জড়িত, সুতরাং মাসুষ্টির চেতনা বা সংজ্ঞা প্রথর হলেও জ্ঞান খুব উঁচু দরের ছিল না—যার ফলে তার ব্যবহার সম্ভবত ছিল আনেকটা সাময়িক থেয়ালের বশবর্তী, খুব ভেবে চিন্তে কিছু করত নাসে। কোনও কোনও পণ্ডিত কিন্তু তার এই অক্ষতা স্বীকার করতে রাজী নন, তাঁরা বলেন যে মাথার চেহারার সজে বুদ্ধির কোনও সম্পর্ক নেই এবং নেয়ানভারটালদের বৃদ্ধি আমাদের চেয়ে কোনও অংশে হীন ছিল না। মেধার পরিমাণ সম্পর্কে আর একটি বিষয়ের প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করেছেন কেউ যা আমাদের আত্মসন্মানের প্রতি আরও ক্ষতিকর: মগজের মাপে যে প্রামানবদের অনেকে আধুনিকদের হার মানায় তা আমরা আগেও দেখেছি, তার থেকে মনে হয় যেন ক্রমবিকাশের পথে মাস্থবের মগজ বাড়ে নি, বরং কমে এদেছে, এবং প্রকৃতি বর্তমান মাপে এদে থেমেছে হাজার পঞ্চাশেক বছর আগে, নেয়ানডারটালদের আধিপত্যের শেষে।

মামুষটির খুলির আকৃতির থেকে আরও তথ্য জানা গিয়েছে। বাক্-কেল্রের বৃদ্ধি দেখে মনে হয় কোনও এক ধরনের প্রাথমিক ভাষা তার মুখে ফুটেছিল, যদিও বক্তব্যের মধ্যে বৈচিত্র্য বিশেষ কিছু ছিল না।

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

মস্তিছের ডান দিকের তুলনায় বাঁ। দিকটার বৃদ্ধি বেশী, তার মানে আমাদের মত ডান হাত দিয়েই সে বেশী কাজ করত।

মাথার বাইরেটা দেখলে ভক্তির পরিবর্তে ভরই জাগে। ঢালু কপাল, সামনে প্রদারিত প্রকাণ্ড হাড়ের নিচে চোধছটি প্রায় ঢ়াক। পড়েছে, থুংনি নামে মাত্র, পণ্ডর মত বড় বড় দাঁত (যদিও তার তুলনায় আমাদেরই কুকুর-দাঁত বরং বনমাহবের বেশী কাছাকাছি), মাথাটা সামনের দিকে



১৫নং চিত্ৰ

তিন কলাল ; ক, গরিলা ; খ, নেয়ানডাবটাল মানব ; গ, আধ্নিক মানব।
বুঁকে পড়েছে প্রায় কাঁধের দঙ্গে সমান হয়ে, থাড় বেঁকিয়ে সে আকাশের
দিকে তাকাতে পারে না। পা হটিও সোজা নয়, হাঁটুর কাছে বেঁকানো,

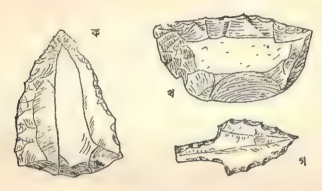
পায়ের পাতা সম্ভবত সোজা হয়ে মাটিতে বসে না; দেহের ভার পড়েতার বাইরের দিকটায়—যার ফলে পাতাছটি আজকের শিশুদের মত একটুখানি ভিতর দিকে ভাঁজ করা। বস্তুত তার পারিপাট্যহীন অপটুইটো দেখলে মনে পড়ে দত্ত-ইটেতে-শেখা শিশুকে। শারের আঙুল যে এ মুগের বয়য় ব্যক্তির তুলনায় বেশী সক্রিয় তাও মনে করিয়ে দেয় শিশু বা বানরকে। পকাস্তরে হাত দিয়ে কিছু ধরা তার পক্ষে আমাদের চেয়ে বেশী কইসাধ্য, কারণ বুড়ো আঙুলের নড়াচড়ার ক্ষমতা কম। মাম্ঘটির উচ্চতা পাঁচ ফুট মাত্র, কিন্তু এমন কথা মনে করবার কারণ নেই যে ক্ষমতায় সে ছিল ছর্বল বা অপটু। সে কালের সেই রক্ষ নির্দ্ধ জগতে, বয়্ল পশুর পাশাপাশি ও নিজেদের দলগত প্রতিমোগিতার মধ্যে বাস করে তা হলে হাজার হাজার বছর টিকে থাকা সম্ভব হত না।

একদা য়োরোপের প্রান্তরে উপত্যকায় ছড়িয়ে পড়েছিল এই ছোটখাটো গাঁটাগোটা পশুপ্রায় স্থান-পড়া লোকের দল। তিন চারটি পরিবার একত্র হয়ে হয়তে। সারি বেঁধে চলেছে আহার্য বা বাসম্বানের খোঁজে—কোণাও নদীর ধার ধরে, কোনও দেশে বরফ-জমা মাঠের উপর দিয়ে, বন জঙ্গল এড়িয়ে। শামুক বা পাথির ডিম পেলে তা ভেঙে মুখে পুরছে, কোথাও হাতের পাথরটা দিয়ে মাটি খুঁড়ে বার করছে কোনও স্থস্বাছ্ মূল, আহার স্থাবিধা মত পাথর বা চোখে পড়ছে তা কুড়িয়ে নিছে সঙ্গে। তখনও গায়ে জামা নেই, রোমশ দেহ সম্পূর্ণ উন্মুক্ত, তখনও আবহাওয়া অপেক্ষাক্রত উষ্ণ, চতুর্থ ত্রার যুগ আসতে কয়েক হাজার বছর বাকি। তখনও বিশ্রাম বা খুমের জন্ম তারা গুহা গজরের আশ্রেয় নেয় নি, হয়তো গাছের ডালপালা দিয়ে বানাত অস্থায়ী ঘর, ভুক্তাবশিষ্ট হাড়গোড় বা ব্যবহারের পাথর ইত্যাদি দেখে মনে হয় খোলা আকাশের নিচেও দিন কাটত তাদের। এই বক্ষ অনেক ঘাটির চিক্ন ও নেয়ানডারটাল মাছ্যের কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে ক্ষশিয়ার ককেশাস ও ক্রাইমিয়া এলাকায় ও পশ্চম এশিয়ায়, য়ার থেকে মনে হয় গে দিক থেকেই য়োরোপে তার প্রবেশ।

অনেক বিশেষজ্ঞ নেয়ান্ডারটাল মামুধের ভক্তি এই রকম অমুমান করলেও মার্কিন
নৃতত্ত্ববিদ অ্যাশ লি মন্টেপ্ত এমন মত প্রকাশ করেছেন যে এ ধারণা সম্পূর্ণ ভুল; সে নাকি
সম্পূর্ণ ধাড়া হয়ে চলত, ঘাড় ও পা হুইই ছিল আমাদের মত সোজা।

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

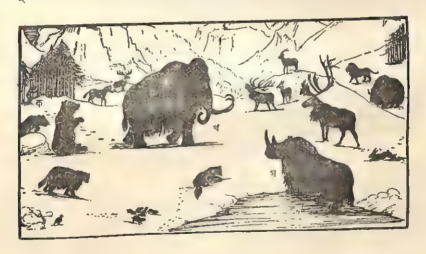
কি ছিল এদের জীবনযাত্রার চেহারাটা ? বলা বাহল্য, অন্নচিন্তাই সবচেয়ে প্রবল—থেমন আজকের দিনেও সব প্রাণীর এবং অধিকাংশ মামুবের। দিন কাটত আহার্যকে কেন্দ্র করে, তার পরেই হয়তো আশ্রয় ও আগ্ররক্ষার চিন্তা। নেয়ানভারটাল মামুবের দাঁত দেখে কেউ কেউ মনে করেন যে দে ছিল প্রধানত নিরামিবাশী, হয়তো প্রথম দিকে বুনো ফল মূলই ছিল তার প্রধান খাত্ত; হয়তো আবহাওয়ার পরিবর্তনের পরে তুষার যুগে এ ধরনের ভোক্ষ্য কমে আসাতে তাকে মাংসাশী হতে হয়েছিল, শিকার ধরা যে খুব সহজ কাজ ছিল না তা বোঝা যায় তার অন্ত শক্তের দিকে



১৬লং চিত্ৰ

নেয়ানডারটালদের হাতিয়ার (মৃস্তেরীয় কৃষ্টি); ক, ছুরির মৃধ; খ, চাঁছনি; গ, বশার ফলা।
তাকিয়ে; আগের তুলনায় উন্নত হলেও তা মোটামুটি স্থল ও সংখ্যায়
অল্প—পাথরের কাটারি যার নাম দেওয়া হয়েছে হাতকুড়াল (অর্থাৎ তাতে
হাতল নেই), পশুর চামড়া চেঁছে পরিদার করবার জন্ম চ্যাপটা ধারালো
পাথর বা চাঁছনি, লাঠির মাথায় বিসিয়ে ব্যবহারের জন্ম চকমকি পাথরের
তৈরি বর্শা-ফলকও এই সময়ে প্রথম দেখা যায়। এ ছাড়া কাঠের হাতিয়ারও
ছিল নিশ্চয় যা এত দিনে পচে ক্ষয়ে নষ্ট হয়ে গিয়েছে, হয়তো ভুক্ত জন্তর
হাড়ও অস্ত্র বা যন্ত্র হিসাবে ব্যবহার করেছে এরা, শেষের দিকে হাড়ের
উপর কারিগরি দেখা যায়। ধন্থবিভার কোনও চিহ্ন নেই।

এক দিকে এই সামান্ত ক'টি রুক্ষ হাতিয়ার, অন্তদিকে সে কালের জন্ত জানোয়ারও সহজে ধরা দেবার মত নয়। গুহাবাসী সিংহ, চিতা বা ভালুক আত্মরকায় বিশেষ দক্ষ, নানা জাতির হরিণ বা অন্ত অহিংস্ত প্রাণী পলায়নে অতিশয় তৎপর। শেষের দিকে শীত বাড়ার দক্ষে দঙ্গে উত্তর ও পূর্বাঞ্চল থেকে এদে পড়েছিল দলে দলে বল্গা-হরিণ আর তখনকার দিনের মোটা লোমওয়ালা গণ্ডার ও ম্যামথ। ভূজাবশেষ দেখে বোঝা যায় সে সময়ে বল্গা-হরিণই মাহ্মষের প্রধান ভোক্ষ্য ছিল, কিন্তু বুনো ঘোড়া, গণ্ডার ও ম্যামথও যে সে খায় নি তা নয়। হয়তো অপেক্ষাকৃত ছোট ও অহিংস্ত জন্তুদের অথবা শাবক বা বৃদ্ধ পশুদের সে কাবু করত অতর্কিত আক্রমণে, যখন তারা নদী পার হচ্ছে বা জল খেতে এদেছে। সম্ভবত অনেক সময়ে নিজের হাতে সে মারেই নি, পশুরা নিজেদের মধ্যে যুদ্ধ করে মরেছে, সেই মৃতদেহ সে টেনে এনেছে গুহায়, অথবা হিংস্র জন্তুর শিকারে ভাগ বসিয়েছে; এই হিংস্র জন্তুদের মধ্যে সে কালের খড়াদন্তী বাঘ তখনও বেঁচে ছিল। হয়তো নেয়ানভারটাল মাহ্ম বলের পরিবর্তে কৌশলই ব্যবহার করেছে বেশী, গর্ড খুঁড়ে বা ফাঁদ পেতে ধরেছে শিকার, বিশেষ করে অতিকায় জন্তুদের, যেমন



১৭নং চিত্ৰ

নেয়ান্ডারটাল কালের প্রাণী; ক, মামুব; ধ, ম্যাম্থ; গ, পশমী গণ্ডার।
ধরে আজকের দিনেও অনেক জাতি। ফাঁদের কোনও প্রত্যক্ষ প্রমাণ আজ
নেই, কিন্তু ফ্রান্সের এক গুহাতে পাওয়া গিয়েছে কতগুলি গোলক, যা দেখে
মনে পড়ে দক্ষিণ আমেরিকায় ব্যবহৃত বোলাস নামক এক রকম অস্ত্র;

প্রাগিতিহাসের মাত্র

দড়ির সঙ্গে কতগুলি ভারী জিনিস জুড়ে এটি তৈরি হয়, জন্তুর পায়ে ছুঁড়ে মাবলে সে অচল হয়ে পড়ে।

আফ্রিকার পিগমিরা হাতি শিকারে আর একটি কৌশল ব্যবহার করে থাকে, কোনও কোনও নৃতত্ত্বিদ মনে করেন নেয়ানডারটাল মামুষ হয়তো এই উপায়ে ম্যামথ মারত। তা যদি হয় তো ম্যামথের জন্ত এরা ওৎ পেতে অপেক্ষা করত কোথাও, সে কাছে এলে একই সঙ্গে অনেকগুলি বর্ণা এসে বি ধত তার পেটে; ম্যামথ তাতে মরত না, যন্ত্রণায় আর্তনাদ করতে করতে পালাত, শিকারীরাও ছুটত পিছনে পিছনে, দিনের পর দিন হয়তো, যত ক্ষণ না রক্তক্ষয়ে বা ঘারের বিবে জর্জবিত হয়ে অবশেষে ঘারেল হত শক্ত।

বৈ উপায়ই ব্যবহার করে থাকুক নেয়ানভারটাল মাহন, সে যে সামাস্ত করেকটি হাতিয়ারের সাহায্যে অতিকায় ম্যামথ আর রোমশ গণ্ডার মারতে পেরেছে তাতে আমরা দেখি বলের উপর বৃদ্ধির জয়। সেই সঙ্গে প্রকাশ পাচ্ছে পারস্পরিক সহযোগিতা, অর্থাৎ অনেকের স্বার্থে গোদ্ধী গঠন—যেই আবিষ্ঠিক ভিত্তির উপর মাহবের সমাজ-জন্মে গড়ে উঠেছে আজ পর্যস্ত।

এই জস্কদের রুক্ষ লম্বা লোমের ওভারকোটের নিচে ছিল ঘন পশমের এক স্তর। নেরুর বরু যথন ক্রমেই নিচের দিকে নেমে আসছে তখনও এই রুক্ম ভবল জামার নিচে ধারা রুষ্টি বা হিম তুবার তুছ্ক করে এরা পরমানন্দে ঘুরে বেড়াত, কিন্তু মাহুষের অবস্থা ঠিক বিপরীত। দীর্ঘ রাত্রি, ঘন কুয়াশা, প্রবল রৃষ্টি ও বহ্যা ক্রমে তাকে বাধ্য করলে খোলা জায়গা ছেড়ে গুহা গহররে আশ্রয় খুঁজতে, যদিও কনকনে স্থাঁৎসৈতে সে আশ্রয়ও খুব আরামদায়ক ছিল না। তা ছাড়া হিংস্র পশুরা আগের থেকেই দেগানে আড্ডা গেড়েছে, স্কতরাং এই গৃহপ্রবেশের কাম্কটাও খুব সহজ হয় নি নিশ্চয়। এ সব সিংহ বা ভালুককে বার করে দিতে—ও বাইরে রাখতে—নিঃসন্দেহে মামুষের প্রধান সহায় ছিল তার পিতৃপুরুষের দান আগুন। এই তৃঃখের দিনে আগুন থেমন হয়েছে আত্মরক্ষার অস্ত্র তেমনি যুগিয়েছে দেহের স্থাও মনের মন্তিও, কারণ কড়া শীতের রাতে আগুনের পাশে ঘন হয়ে বসতে মামুষের ভাল লাগে, গল্প গুলবে মুখ খুলে যায়, আত্মীয়তা গাঢ় হয়। অবশ্য আগেই বলেছি বাক্শক্তি বলতে আমরা যা বুঝি নেয়ানডারটালদের তা ছিল না, তা বোঝা যায় তাদের চোয়ালের আক্কতির

পেকে, জিহ্বা-পেশীর সংযোগ এমন ছিল যে মুখ দিয়ে বেশী কথা বার হত না। তবু যত দামাগ্রই হক তাদের ভাষা, এরই সাহায্যে তারা কিছুটা জটিল ভাবের আদান প্রদান করেছে, নতুবা বোধ হয় সম্ভব হত না সংঘবদ্ধ শিকারের অভিযান, এবং আরও কিছু দামাজিক অম্প্রান যার চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে এবং যার কথা একটু পরেই বলব।

ভারউইন বলেছিলেন যে ধারাবাহিক চিস্তার ক্ষমতা এসেছে মুখের কথার ফলে, শুধু ইন্দ্রিয়ের অন্নভূতির থেকে তা হতে পারত না; ভাষা শুধু ভাবনার বাহন মাত্র নয়, ভাষাই চিস্তাশক্তিকে এগিয়ে নিয়ে যায়। মনে হয় বিভিন্ন কাজের সঙ্গতি ও নিয়ন্ত্রণের তাগিদেই এক দিন ভাষা ফুটতে বাধ্য হল। প্রথম শব্দগুলি হয়তো ছিল ক্রিয়াবোধক, পরে এসেছে বস্তু-বাচক কথা। এও নিঃসন্দেহ যে ভাষার ফলে মন্তিছেরও উন্নতি ঘটেছে।

এই সময়েই বোধ হয় মামুব প্রগতির পথে আরও এক পা বাড়িয়েছে দেহ
আচ্ছাদন করে শীত নিবারণের উপায় শিখে। (অবশ্য জংলী অঞ্চলে শিকার
তাড়া করে বেড়াবার সময়ে দেহের ক্ষত বাঁচাতেও পরিধেয়ের উদ্ভব হয়ে
থাকতে পারে। যাই হক, সজ্জা ও লজ্জার ধারণা অনেক পরে জন্ম নিয়েছে
মামুষের মনে।) আচ্ছাদন অবশ্য আর কিছুই নয়—আহার্যের জন্য নিহত
পশুর চামড়া, চামড়া চেঁছে পরিদ্ধার করবার উপযুক্ত পাথুরে অস্ত্র মেলে এদের
ঘাঁটিতে। শিকারের পরে সেখানে বসেই আহার শেষ করত না সে পূর্বপুরুষদের মত—হয়তো বাইরে শীত অসম্থ ছিল বলে; কিন্তু ঘরেও তা বলে
সমস্ত্র লাশটা সে টেনে আনত না—ঠ্যাং বা কাঁধের হাড়ের তুলনায় গুহাতে
পাঁজর বা মেরুদণ্ডের হাড় খুব কম, অর্থাৎ মুখরোচক অংশগুলিই সে বেছে
নিয়ে আসত। কাঁচা ও রারা মাংস তুইই খেয়েছে সে, হাড় চিরে মজ্জাটুক,
খুলি ফাটিয়ে মেধাটুকু খেতে যে খুব ভালবাসত তারও প্রমাণ সে রেখে
গিয়েছে। এবং ইটালি ও মুগোল্লাভিয়ায় প্রাপ্ত কোনও কোনও খুলি দেখে
মনে হয় শেষের দিকে সে মাসুষের মগজও খেয়েছে পিকিং মানবের মত।

পুরাপ্রস্তার মাহ্বকে প্রায়ই গুহা-মানব বলা হয়, কিন্তু যখন সম্ভব হয়েছে তখন বাইরে বাইরেই সে থেকেছে—গুহাতে তার চিহ্ন অনেকটা অক্ষত থেকে গিয়েছে বলেই সে দিকে আমাদের নজরটা পড়েছে বেশী। ভুবার যুগ আসবার আগে নেয়ানডারটালরা হয়তো শীত কালে বাধ্য হয়ে প্রাগিতিহাসের মাহ্য-

গুহায় আশ্রম নিয়েছে, গরম পড়লেই ঐ স্থাৎদেতে আশ্রয় ছেড়ে বাইরে নেরিয়ে এদেছে আবার। এদের কঙ্কালের হাড়ে অনেক সময়ে এমন রোগের চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে অত্যধিক ভিজে জায়গায় বাদের ফলে যা ধরে থাকে মাহ্দকে। রোগ ও জীবন সংগ্রামের তাড়নায় নেশী দিন বাঁচত না এরা।

নেয়ানভারটাল সমাজের সবচেয়ে বড় যা বৈশিষ্ট্য তা এই কল্পালের প্রসঙ্গেই উল্লেযোগ্য। এদের দেহাবশেষ যে এত জারগায় পাওয়া গিয়েছে তার একটা কারণ যে কবর প্রথা এরাই প্রথম স্ফলা করে। অস্তত কোন্ও কোনও দেহকে যে সমত্বে ও বিশেষ ভঙ্গিতে সমাধিস্থ করা হয়েছিল তার অনেক প্রমাণ আছে। ফ্রান্সের লা শাপেল অঞ্লে এক অগভীর কবরে খুব স্থাবিদত এক কন্ধাল পাওয়া গিয়েছে; মাহ্যটি ওয়ে আছে ভান হাতে মাথা রেখে, হাঁটু ছটি ভাঁজ করা, বাঁ হাতের আওতার মধ্যে পাণরের খণ্ড, আহারের মাংস ইত্যাদি; এ ছাড়া পাশে সাজানো বারোটি ঝিছক জাতীয় বস্তু, তখনকার দিনে যা বহুমূল্য। এই ধর্নের ক্বর আরও ক্যেক্টি পাওয়া গিয়েছে, মাথার নিচে কখনও পাথরের বালিশ, তা ছাড়া পাশে ও উপরে পাথরের পাটা দিয়ে দেহকে বাঁচানো হয়েছে মাটির চাপ থেকে; কবর খোঁড়া হয়েছে গুহান্থিত চুলার কাছাকাছি—আগুনের তাপে হিম-শীতল শবে প্রাণস্ঞারের ব্যর্থ প্রয়াদ হয়তো ছিল এই প্রথার মধ্যে। ১৯২১ দালে দাত আট বছর বয়দের এক শিশুর কল্পাল মেলে এক ত্রিকোণ কররে—এক কোণে ধড়, আর এক কোণে মাথা; অনেক পরে পুরাপ্রস্তর যুগের শেষ ভাগে মাথা কেটে আলাদা গোর দেওয়ার এক রীতি প্রচলিত ছিল সম্পূর্ণ অন্ত মান্তনের সমাজে, এইখানে তার স্থচনা কিনা কে জানে! সে যাই হক, নেয়ানভারটালদের সময় থেকে আজ পর্যস্ত অবিচ্ছিত্র চলে এদেছে আত্মন্তানিক সমাধির যোগস্ত্রটা, অন্মন্তান-রীতির কিছু পরিবর্তন হয়েছে মাত্র; আজ আমরা মৃতদেহের উদেখে ফুল অর্পণ করি, তারা দান করেছে কড়ি বা ঝিছক—তা যদি আমরা ভক্তি ও ভালবাদার অভিন্যক্তি বলে ধরি তো প্রেরণাটি প্রায় লক্ষ বছর পুরনো।

এই কবর প্রথার সৃষ্টি প্রত্নতত্ত্বের দিক থেকে ধুব সৌভাগ্যের কথা। বুদ্ধিমান মামুষ জলে ডুনে বা ফসিল রাখবার মত অঞ্চ ছুদ্বৈ পড়ে বড় একটা মরে নি, স্থতরাং কবর মন্ত বড় নির্ভর। এরই ফলে নেয়ানডারটাল মাহবের চেহারা থেকে আরম্ভ করে উত্তরকালীন মাহবের আচার ব্যবহার সমাজ সম্বন্ধে এত কিছু জানতে পারা গিয়েছে আজ; কারণ কবর শুধু দেহ রাথবার স্থানই নয়, ইতিহাসের প্রতি যুগেই আহার্য ব্যবহার্য ও পরলোকের সহায়ক বিবিধ উপকরণ মৃতের স্থথ স্থবিধার জন্ম স্থত্বে সাজিয়ে রাখা হয়েছে সেখানে। পুরাকালের পরদা উন্মোচনে এ সবের ভরুত্ব যে কতথানি তা পরবর্তী দিনের ইতিহাসে আরও বিশদ ভাবে প্রকাশ পায়। এ দেশেও প্রাচীন কালে আর্যদের মধ্যে কবর প্রথা প্রচলিত ছিল, পরে কাঠের প্রাচুর্য দেখে তারা দাহ প্রথা গ্রহণ করে। তথনও কিন্তু দগ্ধ অন্থি নাটিতে নিহিত করা হত, সেই জায়গাকে বলা হত শ্মশান, শ্মশান মানে যেখানে শব

এ সব অবশ্য অনেক পরের কথা, কিন্তু নেয়ানভারটাল কালেই যে মৃতের ভবিষ্যৎ সম্বন্ধে চিস্তার স্থচনা হয়েছিল তাতে সন্দেহ নেই। শবের সঙ্গে জিনিস যা দিয়েছে তারা তা সম্ভবত অন্ত জগতে ব্যবহারের জন্ত; কিন্তু এমনও হতে পারে যে তখনও মাহ্ম্ম মৃত্যুকে সম্পূর্ণ হাদয়গ্রম করতে পারে নি, ভেবেছে তা দীর্ঘ ঘুম মাত্র—আবার প্রিয় ব্যক্তি জেগে উঠবে, তখন দরকার হবে খাবার দাবার, অস্ত্রশস্ত্র, নিজ্ব সেই কাটারি পাধ্রটি।

ঝিস্ক বা ঐ ধরনের জলজ খোলকের কি যে সাংকেতিক অর্থ ছিল এদের মনে কে জানে। কড়ির সঙ্গে যোনির সাদৃত্য লক্ষ করে বলা হয়েছে তা ছিল উর্বরতা বা সন্থান সন্থাবনার প্রতীক। কোনও রক্ম রক্ষাক্বচ বা মৃতসঞ্জীবনীও তা হয়ে থাকতে পারে। অর্থ যাই হক, দ্র দ্রান্তর পর্যন্ত ও সব জিনিস যে তারা সঙ্গে করে নিয়ে বেড়িয়েছে তাতে মনে হয় বিশ্বাসটা শ্বব দুচ ছিল।

এই কি ধর্মবিশাসের প্রথম ক্ষীণ স্থচনা ? কিন্তু এই প্রসঙ্গে এর
চেয়েও চনৎকারী দাক্ষ্য আছে। য়োরোপের কোনও কোনও অঞ্চলে
ভালুকের খুলি ও অভাভ হাড় পাওয়া গিয়েছে যত্নে দাজানো অবস্থায়।
বর্তমান স্থইৎদার্লাণ্ডের নেয়ান্ডারটালয়া কতগুলি দিলুক বানিয়েছিল পাথর
দাজিয়ে, তার মধ্যে খুলি বৃদ্যের রেখেছে দব একই দিকে মুখ করে।
অসট্রিয়ার এক জায়গায় চুয়ায়টি পায়ের-হাড় ঠিক এমনি দাজানো দেখা

প্রাগিতিহাসের মাথ্য

দেখা যায়, আর এক গুহায় আবিদ্ধৃত হয়েছে বিয়ালিশটি খুলি ও ক্ষেক্টি উরুর হাড়। জার্মেনিতেও পাওয়া গিয়েছে সঞ্চিত হাড়। আজকের জগতেও সাইবেরিয়া ও উত্তর জাপানে এমন সম্প্রদায় দেখা যায় যাদের জীবনে ও ধর্মবিশ্বাদে ভালুকের স্থান প্রধান—এই সংস্কারের উত্তব মাহ্যের সলে ঐ প্রাণীর সাদৃশ্যের থেকে। এই জাপানীদের নাম আইহ, এরা চেহারায় পশ্চিম যোরোপীয়দের মত। ভালুকের খুলি এরা ঘরের বাইরে প্র দিকে মুখ করে বসায়, পূজার উদ্দেশ্যে। এদের বিশ্বাস যে শিকারের পরে ভালুকের খুলিটি যত্নে রক্ষা করলে নিহত প্রাণীর কোনও অনিষ্ট আর হয় না। উপরস্ক তার আত্মা তুই হয়ে আরও ভালুক জ্টিয়ে দেয় শিকারীকে। অবশ্য নেয়ানভারটাল মাহ্যুষ যে ঠিক এই ধরনের কুহকে বিশ্বাস করত এমন কথা মনে করা নিশ্চয় কল্পনার আতিশ্যু হবে, কিন্তু কেনও একটা জাত্ব যে সেই প্রাথমিক মনকে আশ্রয় করেছিল, তার ব্যবহারিক জীবন্যাত্রায় স্থান প্রেছিল, এটাই আশ্চর্য।

আর এমন যদি হয় যে কোনও রকম অনৈস্গিক বা অতিলৌকিক শক্তির ধারণা তথনই মাহনের মনে উকি দিয়েছে এবং ঐ খুলি ও হাড় তার বা তাদের তুষ্টি ক্রিয়ার সঙ্গে জড়িত, তবে তা আরও বিস্ময়কর। এ বিষয়ে সন্দেহ নেই যে প্রকৃতির নানাবিধ আকস্মিক ও ভয়াবহ খেয়াল বুঝতে না পেরে মাম্ব প্রথমে তথু আতঙ্কিতই হয়েছে হীনতর প্রাণীদের মত। কিন্তু ক্রন্মে ঝড় বিছাৎ মেঘ গর্জনের আড়ালে কি দব অদৃশ্য কিন্তু সচেতন শক্তি সে অসুমান করেছে, বজ্রপাতের সময়ে তার কল্পনায় দেবতারা एएटक छेटिए थवथविता (कॅरभ ; श्ठी९ य आकागी काला श्रा धन, তীব্র আলোয় চোখ ঝল্দে দিয়ে ভয়ংকর গর্জন করে উঠল, তার পর গাছপালা ভেঙে অবিশ্রান্ত উন্মাদ জলবাপিটায় মামুষ ও পগুকে ব্যন্ত, উদুভ্রান্ত করে তুলল এ কোনও ছুই দানব বা রুষ্ট দেবতার কাজ। এদের ভুষ্ট করার সম্ভাবনা ক্রমে মনে জ্রেগেছে, সাংকেতিক দ্রন্য আর ভূকতাক দিয়ে। আরও পরে এই আশ্চর্য শক্তিরা এক এক দেবতার রূপ নিয়ে দানা বেঁধেছে মামুষের मत्न, তাদের স্তুতির মন্ত্র ও অন্নষ্ঠান যুগে যুগে জটিলতর হয়ে উঠেছে, এর দৃষ্টাস্ত পরে আমরা আরও দেখব। এমনি কোন্ অস্পষ্ট অতীতে, হয়তো লক্ষাধিক বছরের ও পারে নিহিত আমাদের পরিচিত অনেক প্রাকৃতিক

দেবতার (nature gods) অন্ধর। ঋগ্বেদের ঋষিরা ন্তব গেয়েছেন অনন্ত আকাশের দেবতারপ বিশ্বপিতা ছৌস্পিতার, ইনিই গ্রীসায়দের দেবপতি ক্রিউস, যার রোমীয় নামান্তর জ্পিটার; আর্যরা স্থের উপাসনা করেছে ভারতে মিত্র নাম দিয়ে, ইরানে মিপু; মেব বৃষ্টির কর্তা ইন্দ্র বেদের প্রধান দেবতা। এই প্রসঙ্গে জনৈক বাঙালী লেখক মন্তব্য করেছেন, "অধিকাংশ দেবতার কল্পনাই উভূত হইয়ছে প্রাকৃতিক লীলার অম্ভূতি হইতে।" এবং দেশে দেশে প্রাগৈতিহাসিক দেবতারা প্রায় সবই প্রাকৃতিক দেবতা। (আমাদের শিব তুর্গা প্রভৃতি অ-প্রাকৃতিক দেবতা বৈদিক নয়, পৌরাশিক—
আনেক পরের স্থি।) ঈশ্বরবাদ ঐতিহাসিক কালের ঘটনা হলেও এরও উদ্ভব প্রকৃত পক্ষে ঐ প্রাকৃতিক অম্ভূতির মধ্যেই এমন কথাও হয়তো আনেকে বলবে। এই প্রসঙ্গে মনে পড়ছে ডস্টয়েড স্কি রচিত এক উপস্থাদের কয়েকটি কথা; ঐ ভাবটি প্রকাশ করতে গল্পের এক ব্যক্তি সংক্ষেপে বলেছিল, "ঈশ্বরের সংস্কার এদেছে বন্ধ বিহাৎ থেকে।" ব্যক্তিটি এক আধুনিকা তরুণী, যাকে বলে 'আলোকপ্রাপ্তা'।

যাহ্মকে এ জীবন সম্বন্ধে প্রথম ভাবতে বাধ্য করেছে এ জীবনেরই অবদান—মৃত্যু। এই হুর্বোধ্য রহস্তের মুখোমুখি দাঁড়িয়ে সে বিশ্বিত বিহ্নল উদ্ভান্ত হয়েছে, চেতনার গভীরে হঠাৎ অমুভব করেছে পরিচিত দিনগত ভাবনা চিন্তার বাইরে আহার আশ্রম ক্ষ্মা নিদ্রার অতিরিক্ত অম্প্র কান্তার বাইরে আহার আশ্রম ক্ষ্মা নিদ্রার অতিরিক্ত অম্প্র আভাদ। মৃতের স্মৃতি মন থেকে মুছে ফেলা পশুদের মত অত সহজ হয় নি, কারণ যথে ভারা বার বার ফিরে ফিরে এসেছে (যেমন এখনও আসে)। গুভ এবং অগুভ আত্মা বা ভূত প্রেতে বিশ্বাস হয়তো এরই থেকে উত্তুত। এদের এড়াবার উদ্দেশ্যেই হয়তো মৃতের অস্থ্যেষ্টির বিভিন্ন ব্যবস্থা—মাটির নিচে চাপা দিয়ে, পুড়িয়ে বা অম্প্র ভাবে ধ্বংস করে, কিংবা গুধু মাথাটি বিচ্ছিন্ন করে। প্রথমে সামান্ত কড়ির থেকে আরম্ভ করে পরবর্তী যুগে যে বহুমূল্য বস্তু সব রাখা হয়েছে কবরে তাও হয়তো এদের তোমণ করে দ্রে রাখবার জন্তই। এই সব অবোধ্য ভীতিকর অতিশোকিক শক্তির ভাবনা মান্থ্যের মনে চুকেছে তার দেহের রোগ জালার থেকেও। একটা স্ক্র মানুষ যে হঠাৎ জরে কাঁপতে কাঁপতে শুয়ে পড়ল তা নিশ্চয় কোনও অপদেবতার কাজ, নয়তো দেবতার রোবের ফল। সে

প্রাগিতিহাদের মাত্র্য

কালের অন্ত্যেষ্টি ক্রিয়ার মধ্যে কতখানি ভয় আর কতখানি মমতা এ প্রশ্নের জবাব দেওয়া সহজ নয়; এ কালের শাস্তি স্বস্তায়ন ব্যবস্থার মূলেও ভয়ের চিহ্ন আছে।

মৃত্যুর দর্শনে পশুও কণ কালের জন্ম বিহলে হয়, কিন্ত মান্থবের উন্নত
মন্তিক মৃত্যুকে অত সহজে ভূলতে পারে নি। জীবন যে অনিত্য, মৃত্যু যে
অবশ্যজাবী ও সর্বনাশী তা মেনে নেওয়া তার কাছে অসহ মনে হয়েছে।
এই ভয়ংকর বস্তুটাকে জয় করবার জন্মই সম্ভবত জীবাল্লার পরিকল্পনা—
এমন একটা কিছু যা বিনষ্ট হয় না, যা মৃত্যুর অতীত। কোন্ অতীতের এই
বিশাস আজ পর্যন্ত অফুয়, আজও অধিকাংশ মান্থব অবিনশ্বর আলায়
বিশাসী, এবং তারই পরিণতি শ্বরূপ জনান্তরবাদ অনেকের মধ্যে অপ্রতিষ্ঠিত।

মাস্থবের মনে ধর্ম দর্শনের স্থচনা ও প্রাথমিক অভিন্যক্তি সম্বান্ধ অনেক কথা বলা হল এখানে, তার অর্থ এ নয় যে নেয়ানভারটাল যুগেই এই ধারার স্ব্রেপাত। সে সময়ের যা সাক্ষ্য তা অপেক্ষাক্ষত সামান্ত। কিন্তু ভালুকের খুলি বা কড়ির পিছনে শিকারের জাছু ও দেবতার পূজা যাই থেকে থাক, নেয়ানভারটাল মাস্থ যে একটা কিছু বিশ্বাস বা মতবাদ—যাকে বলে ideology—আশ্রম করেছিল জীবনে, সে যে প্রত্যক্ষ, স্পষ্ট ও ইল্রিয়-গ্রান্থের সংকীর্ণ গণ্ডিটা অতিক্রম করেছিল অল্প মাত্রায় হলেও, এই চিন্তাই আমাদের মুগ্ধ করে। কোনও কোনও ঘাঁটিতে ম্যাংগানি ও ভাইঅক্সাইডের চিন্তু পাওয়া গিয়েছে, তার থেকে মনে হয় হয়তো ঐ লাল রং দেছে মাথত তারা। কড়ির মত এরও কোনও সাংকেতিক অর্থ থাকা সম্ভব। আর যদি এমন হয় যে ত্রইই অলংকার মাত্র, তবু এ কথা অস্বীকার করা যায় না য়ে মাসুম্ব এমন জিনিসের প্রতি মন দিতে আরম্ভ করেছিল যার কোনও প্রত্যক্ষ বাবহারিক সার্থকতা নেই। এ সব বস্তুর ব্যবহার প্রকৃত মহম্বত্ত্বর নির্ভুল নিশানা—বানর বা বনমাহ্য যত চালাকই হক কথনও কড়ি দিয়ে ঘর সাজাবে না।

নেয়ানভারটাল মাহুষের এই বিশেষত্বের প্রতি লক্ষ রাখলে, মৃতের প্রতি তার যত্ত্ব মমতার চিহ্ন দেখলে আমাদের আপন জন বলে তাকে ভাবতে কষ্ট হয় না। কিন্তু আসলে ক্রমবিকাশ-তরুর যে শাখাট আপ্রয় করে তার অভিব্যক্তি ঘটেছিল সেটি হঠাৎ মরে গেল, দেখা দিল নতুন মাহুষ, খাঁটি

মাহব—বিয়োগান্ত নাটকের এই শেষ অঙ্কের স্চনা হয়তো আজ ৫০.-৬০,০০০ বছর আগের কথা। এক দিকে ক্রমশ শীত বাড়ছে, গাছ পালা কমে আসছে, রেথে যাছে প্রান্তর আর জলাভূমি, শুহা গহররে সব লোকের জায়গা হচ্ছে না আর, খোলা মাঠে ঠাণ্ডায় মরছে অনেকে, নির্দয় প্রতিকূল জগতে শিকার ধরা, ধরে তার থেকে সকলের উদর পৃতি ক্রমেই কঠিন হয়ে আসছে—অন্ত দিকে পূব দিক থেকে দলের পর দল আসছে এক নতুন মাহয়, উন্নত মাহয়, তাদের ধরন ধারণ মালাদা, চেহারায় তারা সম্পূর্ণ বিজ্ঞাতীয়; এই ছই সংকটের মধ্যে পড়ে, লক্ষাধিক বছরের একছত্ত্ব আধিপত্যের পরে, বেচারা নেয়ান্ডারটাল মাহ্যে অতি ভ্:থে দেখতে দেখতে পৃথিবীর থেকে একেবারে বিদায় নিল।

কিন্তু এ হল সনাতন ধারণা। নেয়ানডারটাল মামুষের বিলুপ্তি সম্বন্ধেও
মতবিরাধ আছে, যেমন আছে তার চেহারা ও বৃদ্ধি সম্বন্ধে। কেউ কেউ
বলেন অত নাটকীয় ভাবে সে বিদায় নেয় নি পৃথিবীর লীলামঞ্চ থেকে,
পরবর্তী মানবের দলে মিশ্রিত হতে হতে ক্রেমে তার পৃথক সত্তা হারিয়ে
ফেলেছে; অর্থাৎ কবি টি এস এলিয়টের বহু-উদ্ধৃত কথায় বলতে গেলে তার
শেষ (?) হয়েছে "not with a bang but a whimper"। তৃতীয়া
সম্ভাবনা অমুসারে সে আমাদের সাক্ষাৎ ও একমাত্র পূর্বপুরুষ। এই সব
মতবাদের স্বপক্ষে যুক্তি যা আছে তার আলোচনা পরে হবে থাটি মাসুষের
প্রসঙ্গে।

৮। পিল্টডাউন মানব : বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি

প্রত্তত্ত্ব সহরে অধিকাংশ বইতে এখনও আর একটি প্রাচীন মাহুষের নাম পাওয়া যাবে যার আসলে ওখানে কোনও স্থান নেই। লোকটি পিল্টডাউন মানব নামে বিখ্যাত—দপ্রতি কুখ্যাত, যে দিন থেকে প্রমাণ হয়েছে যে আসলে সে সম্পূর্ণ কাল্পনিক, এক স্কচ্তুর জালিয়াভির থেকে তার জন্ম। এই বইগুলিতে এর সম্বন্ধে পণ্ডিতদের চুলচেরা আলোচনা ও স্বাজীর মন্তব্য পড়লে এখন হয়তো হাসি পায়, কিন্তু এও মনে রাখা দরকার যে তারা কেউ এই ব্যক্তিকে সহজে মানতে পারেন নি, নৃতত্ত্ত্তের চোখে মামুষ্টির মধ্যে অসঙ্গতি ছিল অনেক—যদিও সেই কারণে তার অন্তিত্বে তারা সন্দেহ করেন নি কখনও, বরং বিরুদ্ধ সাক্ষ্যের মধ্যে সামুদ্ধ্য আনতেই ব্যম্ভ ছিলেন। পাক্ষান্ত্য পণ্ডিতদের এই মনোভাব ও এত উত্তেজনার একটা কারণ বোধ হয় এই যে য়োরোপে এত প্রনো মামুষ্ আর পাওয়া যায় নি।

পিল্টডাউন মানবের অভ্যুত্থান ও তিরোধানের রোমাঞ্চকর কাহিনী এখানে বলা যেতে পারে সংক্ষেপে। বৈজ্ঞানিক কাজে সন্দেহের দাম যে কত বেশী, এবং দরকার হলে বিজ্ঞানীদেরও যে গোয়েন্দাগিরি করতে হতে পারে তা দেখা যাবে এই গল্পে।

১৯০৮ সালে ইংলণ্ডের সাদেক্স প্রদেশে পিল্টডাউনের কাছে গ্রামের রাস্তা ধরে হেঁটে চলেছেন জনৈক ব্যক্তি, নাম চার্লস ডসন, আইনের ব্যবসায়ী, কিন্তু পুরাতত্ত্বে ও নৃতত্ত্বে গভীর উৎসাহ। চলতে চলতে তাঁর নজরে পড়ল পিল্টডাউন মানব: বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি

বিষ রান্তাটি মেরামত হচ্ছে বাদামী রঙের এক পাথর দিয়ে যা সাধারণত সেই অঞ্চলে পাওয়া বায় না। থোঁজ নিয়ে জানলেন যে কাছেরই এক ফুড়ি-কুপ থেকে সংগ্রহ করা হয়েছে পাথর। মানচিত্র অফ্সারে ওখানে ও ধরনের কিছুনেই জেনে ডসন তাড়াতাড়ি সে জায়গায় গিয়ে মজ্রদের বলে এলেন ফসিলের প্রতি কড়া নজর রাখতে। এবং এমনই ভাগ্য যে কয়েক দিন পরে তিনি যখন আবার খবর নিতে এলেন তখন এক জন তাঁর হাতে তুলে দিল অসাধারণ মোটা এক খুলির টুকরো।

ডসনের উৎসাহ বাড়ল। তিনি বারে বারে সেখানে ফিরে এসে এক মাথা থেকে আর এক মাথা ভাল করে খুঁজলেন, কিন্তু তখনকার মত আর কিছু পেলেন না, মজুররাও আর কিছু দিতে পারল না। এর তিন বছর পরে সেখানে একটি স্থুপ পরীক্ষা করতে করতে তিনি পেলেন সেই মুণ্ডেরই কপালের এক অংশ, তখন সব হাড় এক সঙ্গে নিয়ে গেলেন ব্রিটিশ মিউছিয়ামের এক বিশেষজ্ঞের কাছে। ছ জনে মিলে আবার লোক লাগালেন খুঁজতে, ক্রমে আরও অংশ বার হতে লাগল—মাথার উপরের ও পিছনের খণ্ড, ডসন নিজে আবিষ্কার করলেন চোয়ালের অর্থেক। পিল্টিডাটন মাহ্য ক্রত গড়ে উঠল, ১৯১২ সালে প্রকাশিত হল তার বিস্তৃত বিবরণ। সঙ্গে সঙ্গে আরম্ভ হল তুমুল বাক্ বিতণ্ডা।

বিতর্কের প্রধান কারণ এই যে মাথার ও চোয়ালের বয়স মেলে না।

'যে পাথরে পাওয়া গিয়েছিল হাড়গুলি তা আদি প্লাইস্টোসিন বুগের,
কিন্তু খুলির আক্কৃতি প্রকৃতি মেলে বেশ উন্নত জাতির মাহ্মের সঙ্গে, আর
চোয়ালটা প্রায় অবিকল বনমাহ্মের। কেউ কেউ বললেন এই ছই অংশ
এসেছে ছটি বিভিন্ন প্রাণীর থেকে, কিন্তু অনেক বিশিষ্ট বিজ্ঞানী এ মত গ্রাহ্
করলেন না; এ দের যুক্তি এই যে খুলি এবং চোয়াল মাত্র কয়েক গজের
মধ্যে পাওয়া গিয়েছে, আর এরই মধ্যে যার খুলি তার চোয়াল হারিয়ে
গেল আর যার চেয়াল তার ঠিক খুলিটাই পাওয়া গেল না এমন সন্তাবনা
খুবই কম; এ এক নতুন জাতের মিশ্র মানব, চোখের উপর যথন দেখা
যাছে তথন একে না মেনে উপায় নেই। অনেকেই একে স্বীকার
করলেন প্রায় প্রাচীনতম মাহম্ব বলে, তাই নাম দেওয়া হল উষা-মানব
(ইওআনপ্রপাস)।

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

আশ্চর্যের কথা এই যে এর মধ্যে যে ইচ্ছাক্বত প্রবঞ্চনা থাকতে পারে এই ভূতীয় সম্ভাবনার কথা কেউ এক বারও ভাবলেন না। এমন একটি গুরুগন্তীর বিষয় নিয়ে চালাকির থেলা পণ্ডিতদের কল্পনারও বাইরে ছিল।



১৮নং চিত্র পিল্টডাউন মানবের কল্পিত মূর্তি।

১৯১৫ সালে সব তর্কের প্রায় মীমাংসা হয়ে গেল ডসনের নতুন আবিছারে। সেই জায়গারই ত্ব মাইল দ্বে তিনি পেলেন আর একটি উষা-মানবের খুলি-খণ্ড এবং নিচের পাটির এক মাড়ি-দাঁত; ত্বইই হবহু আগের হাড়গুলির মত। এ বার অনেক অবিশ্বাসীর মনই টলতে আরম্ভ করল। পিল্টডাউন বহস্তোর প্রকৃত সমাধান হওয়ার আগে লেখা এক বইতে দেখা যায় এই মন্তব্য: "কিছু দিন আগেও অনেক বিজ্ঞানী ঐ চোয়ালকে শিমপানজি বা অন্ত কোনও বানবের জংশ বলে ভাবতেন, কিন্তু পিকিং মানব প্রমাণ করেছে যে মাসুষেয় চোয়ালও থুৎনিবিহীন হতে পারে; এর থেকে এই মতই প্রতিষ্ঠিত হয় যে পিল্টডাউনের চোয়াল ও মাথা মাহুষেরই অঙ্গ ও একই মাহুষের অঙ্গ।"

ব্যাপারটা ঐথানেই চুকে যেতে পারত। অস্থায় প্রামানবের মত উধা-মানবের নামও প্রাগিতিহাসের পাতায় পাকা হতে পারত, যদি না পিল্টডাউন মানব: বৈজ্ঞানিক জালিয়াতি

সৌভাগ্যক্রমে তখনও সন্দেহ থাকত জন কয়েক বিশেষজ্ঞের মনে, বিশেষত অতলান্তিকের ও পারে যুক্তরাষ্ট্রে। আগে যে তৃতীয় সম্ভাবনার উল্লেখ করেছি শেষ পর্যন্ত একদা কাগজে কলমে তা খোলাখুলি উত্থাপন করা হল, वना হল শিমপানজি বা ওরাং-ওটাঙ্গের হাড় দিয়ে ধাপ্পাবাজি থেলেছে কেউ। এ মতবাদের প্রধান উদ্যোক্তা ছিলেন অক্দফোর্ডের ডকটর ওআইনার। তিনি ও তাঁর সহক্ষীরা ১৯৫৩ সালে এক নিবন্ধে প্রকাশ করলেন তাঁদের রাগায়নিক ও অন্তান্ত পরীক্ষার ফলাফল যাতে নিঃসন্দেহে প্রমাণ হয় জালিয়াতি। (ইতিমধ্যে ডদন মারা গিয়েছেন ১৯১৬ সালে।) তাঁরা বললেন চোয়াল সংগ্রহ করা হয়েছে বিশেষ যতে খুলির সঙ্গে মিলিয়ে, খুলিও জাল, এবং পরে হু মাইল দূরে যে খুলির টুকরো ও দাঁত পাওয়া গিয়েছিল তাও আগে আবিদ্ধৃত হাড়েরই অংশ, পরে ইচ্ছা করে দেখানে রাখা হয়েছে বিজ্ঞানীদের দোলায়মান মন থেকে সংশয় একেবারে দ্রকরতে। পিল্ট-ভাউন মানব যে সম্পূর্ণ কাল্পনিক এ সম্বন্ধে আজ কারও মনে আর কোনও সন্দেহ নেই। সম্প্রতি তেজী-কারবন মেপে খুলি ও চোয়ালের বয়স বেরিয়েছে যথাক্রমে ৬২০ ও ৫০০ বছর। চোয়ালটি যে এক ওরাং-ওটাঙের তা এর আগেই প্রমাণিত হয়েছে। ছটি খণ্ডই কৃত্রিম উপারে বং করা হয়েছিল।

উপরোক্ত নিবন্ধের ছ বছর পরে ডকটর ওআইনার এ সম্বন্ধে একখানি
বই প্রকাশ করে তাতে খোলাখুলি মন্তব্য করেছিলেন যে এই অবিখান্ত
প্রবঞ্চনা যে ডসনেরই কাজ তাতে তিনি নিঃসন্দেহ। এমন মতও শোনা
যায় যে তাঁর সাময়িক মতিভ্রম হয়েছিল, অথবা তিনি না জেনে অন্তের
প্রবঞ্চনার ফাঁদে পা দিয়েছেন। এ অভিযোগ সত্য হক আর নাই হক, কাজটা
যে করেছে তার যে নৃতত্ত্ব ও আমুষঙ্গিক বিষয়ে যথেষ্ঠ জ্ঞান ছিল, সে যে
পরিকল্পনাটি গড়ে তুলতে ও তা কাজে পরিণত করতে অনেক সময় খরচ
করেছে, অনেক দক্ষতার পরিচয় দিয়েছে, সে বিষয়ে সন্দেহ নেই। কিন্ত
করেছে, অনেক দক্ষতার পরিচয় দিয়েছে, সে বিষয়ে সন্দেহ নেই। কিন্ত
করে পেতে চেয়েছিল এর থেকে এই জিজ্ঞাসা থেকে যায়। যদি উদ্দেশ্য
হয় নিজের নামটি স্মরণীয় করা তো আবিষ্কর্তা হিসাবে বইষের পাতায় যে
বেনৈ থাকত সে হল ডসন। অজ্ঞাত ব্যক্তিটি হয়তো নিজে নাম কিনতে
চায় নি, চেয়েছিল য়োরোপের নাম, আদি মানবের জন্মভূমি হিসাবে এশিয়াঃ

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

আফ্রিকার পাশে তার স্থান। অরশ্য সমাজের সর্বত্রই এমন লোকও আছে যারা পণ্ডিতদের বোকা বানাতে পাবলেই খ্নী, নিজের ঘরে একলা বসে. হাসে এই সব অজ্ঞাত রসিকরা।

৯। তাক্ষয় পাথরের বাণী

প্রামানবের অহুসদ্ধানে যদি পাওয়া যায় সামায় এক বণ্ড হাড় তো তার তুলনায় অনেক বেশী মেলে তার ব্যবহারের বস্তু ও উপকরণ। বভাবতই বিজ্ঞানীরা এই সব সাক্ষীগুলিকে প্রাহুপ্তা রূপে পরীক্ষা করেছেন, এবং যন্ত্রশিল্পের বিভিন্ন ধারা বা কৃষ্টির উপর ভিত্তি করে আজ এক জটিল ও প্রকাণ্ড শাস্ত্র গড়েও হির ওঠা কিন্তু এক টুকরো খণ্ডিত পাথরের বৈচিত্র্য ও বৈশিষ্ট্য নিয়ে উত্তেজিত হয়ে ওঠা পণ্ডিতদের পক্ষে সহজ হলেও সাধারণ মাহুষ তার থেকে থ্ব বেশী রস নিওড়ে বার করতে পারে না, ঐ শাস্ত্রের গহন অরণ্যে তার পথ হারিয়ে য়াওয়া আশ্বর্য নয়। তবে য়থাসভ্তব সংক্ষেপে একটা মোটা মূলস্বত্র অমুধাবন করা দরকার—জীবন-সংগ্রামে অস্ত্র আজও মাহুবের প্রধান নির্ভর, জীবন উপভোগে যন্ত্র এখনও প্রধান সহায়, তাদের প্রগতির ধারাটা কার না জানতে ইচ্ছা হয়। তা ছাড়া সে কালের সাধারণ জীবন-যাত্রাও গৃহস্থালিরও ইঙ্গিতে মেলে এই সব ব্যবহারের জিনিস পত্র থেকে।

বানর ও বনমাহ্যও অস্ত্র ব্যবহার করে। গাছের ভাল ভেঙে নিয়ে গারিলা হয়তো তাড়া করে শক্তকে, চিল কুড়িয়ে নিয়ে ছোড়ে ওরাং, থাঁচার বাইরে কলা রেখে শিমপানজির হাতে লাঠি ভূলে দিলে সে তা কাজে লাগাবে; এমন কি সে নাকি বাঁশের আগায় লাঠি লাগিয়ে নাগাল বাড়াতেও পারে। কিন্তু ভবিষ্যতের কথা ভেবে কোনও বনমাহ্য অস্ত্র বা উপকরণ রাখবে না কাছে। একমাত্র মাহুষের মাণায়ই চুকতে পারে এ

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

ধরনের দ্বদর্শিতা, এবং যে দিন থেকে তার প্রথম প্রকাশ দে দিন থেকে প্রকৃত পক্ষে পুরাপ্রস্তর যুগের গুরু।

মান্থবের প্রথম ব্যবহৃত পাথরের নাম দেওয়া হয়েছে ইয়োলিথ (eolith)। প্রথমে অবশ্য দে স্বাভাবিক পাথর ব। গাছের ডাল ব্যবহার করেছে (অসট্রেলিয়ার আদিবাসীরা এখনও গাছ কাটে স্বাভাবিক পাথর দিয়ে), পরে তার মাথায় থেলেছে যদ্ভের আকৃতি নিজের স্থবিধা মত বদলে নেওয়ার বৃদ্ধি। দে দিন থেকে এ ব্যাপারে বনমান্থবের সঙ্গে তার পার্থক্য হল সম্পূর্ণ নিংসন্দেহ। এই গুরুতর সন্ধিক্ষণটিকে পুব স্পষ্ট করে ধরা যায় না, এমন অনেক ইয়োলিথ পাওয়া গিয়েছে যার গড়নে মান্থবের হাত আছে কিনা জোর করে বলা কঠিন। সবচেয়ে প্রাচীন হাতিয়ারের চেহারা যে স্বাভাবিক পাথরের কাছাকাছি ছিল, খুব বেশী পরিবর্জন যে তখনও সম্ভব হয় নি তাই আমরা আশা করতে পারি, স্কতরাং একেবারে আদিকালের 'তৈরি' অন্ধ্র বলে যা দাবি করা হয় আসলে হয়তো তৈরি নয় মোটেই। পূর্ব এশিয়ায় ও আফ্রিকায় এই ধরনের সতি প্রাচীন সন্দেহজনক 'স্বণ্ডিত পাথর' যে অনেক পাওয়া গিয়েছে, এবং পিথেকানপ্রপাস ও অসট্রালোপিথেকাসের প্রতি আরোপিত হয়েছে, তা আগে বলেছি। য়োরোপে ইয়োলিথ অনেক





১৯নং চিত্র ক, ইয়োলিথ; খ, পিকিং মানবের হাতিয়ার।

পাওয়া গিয়ে থাকলেও যে মাহুষ বা আধা-মাহুষ তা ব্যবহার করেছিল তার নিজের চিহ্ন সামান্তই মিলেছে। অনেকে মনে করেন যে প্লাইস্টোসিনের আগের অনেক পাথরও মাহুষের হাতে গড়া, কিন্তু খুঁজতে খুঁজতে এই রকম পাথর নাকি এক দিকে ইয়োসিন কালে (যার শেষ সাড়ে চার কোটি বছর আগে) ও অন্ত দিকে বেশ আধুনিক কালের স্তরেও পাওয়া গিয়েছে; স্থতরাং এর অধিকাংশই প্রকৃতির কাজ বলে মনে হয়। সনচেয়ে প্রনো পাথর যার মধ্যে স্পষ্ট মান্বের কার্দাজি আছে তা হল পিকিং মানবের স্থায় পাওয়া উপকরণ—ধরা যাক চার সাড়ে চার লক্ষ বছর আগে তৈরি।

প্রস্তর যুগের তক্ত যেমন অম্পষ্ট তার শেষেও তেমনি একটি মাত্র দাঁড়ি টানা যায় না, আজও কোনও কোনও সমাজে দে যুগ চলছে বলা যেতে পারে—অসট্রেলিয়ার আদিবাদীদের দৃষ্টান্ত একটু আগেই দিয়েছি; এই রোমাঞ্চকর প্রসঙ্গ সম্বন্ধে পরে আরও বিশদ বর্ণনার স্বযোগ হবে। এ যুগের প্রধান ছই ভাগ পুরাপ্রন্তর ও নরপ্রস্তর, হিতীয়টি মাত্র হাজার নম দশ বছর আগে শুক্ত—তার হাজার তিনেক বছরে যন্ত্রশিল্প যতটা এগিয়েছে তার তুলনায় পূর্ববর্তী বহু লক্ষ বছরের অগ্রগতি নিতাতই অকিঞ্চিৎকর, যদিও আদি মানবের কোনও কোনও পাপর নাকি এত প্রকাত্ত যে আধুনিক মান্ত্রের তা তুলবারই শক্তি নেই। অর্থাৎ প্রায় আক্ষরিক ভাবে বলা চলে যে পুরা কেটেছে ভারে, নব কেটেছে ধারে। কিন্তু নরপ্রস্তর যুগের আলোচনা এখানে নয়।

পুরাপ্রন্তর যুগের তিনটি বিভাগ—আদি (বা নিয়), মধ্য, ও সাম্প্রতিক (বা উচ্চ)। আজকের মাহ্য বা খাঁটি মাহ্যবের অভ্যুদ্য এই সাম্প্রতিক অংশের শুরুতে; নেয়ানভারটাল ও তৎপূর্ববতী মাহ্যের আধিপত্য যথকেমে মধ্য ও আদি অংশে।

মাত্র হাজার বছর আগের ঐ সাম্প্রতিক যুগ পর্যন্ত বছ লক্ষ বছর
থারে যে ক'টি বস্তু মাত্র্য নিজের হাতে গড়েছে তার সংখ্যা বা সামর্থ্য খুব
বেশী নয়; পরবর্তী কালের সঙ্গে তুলনা করলে এতখানি সময় ধরে এই
আতি মন্থর প্রগতিই সবচেয়ে বিস্ময়কর মনে হয়। এত কালের অবদান
কয়েকটি মাত্র মৌলিক মোটা সরঞ্জাম—হাত-কুড়াল, বর্ণা-ফলক, চাঁছনি।
সবচেয়ে আগে মাত্র্য হয়তো কাঠের লাঠি ব্যবহার করেছে, কিন্তু তার
কোনও চিচ্ছ সে রেখে যায় নি। আনেকে বলেন যে পুরাপ্রন্তর যুগের
যোগ্যতর নাম কাঠ্যুগ; কথাটা বোধ হয় সমীচীন—বিভিন্ন গাছ থেকে
নানা রকম কাঠ পাওয়া যেত, এবং কাঠ থেকে লাঠি, আংটা, ফাঁদ, বর্ণার

প্রাগিতিহাসের মাত্র

হাতল, অস্থায়ী ছাউনি ইত্যাদি বানানো দহজ। কাঠের পরেই হয়তো কাজে লেগেছে বন ও মাঠের দান আরও নানা উদ্ভিজ বস্তু —নল, ঘাদ, পাতা, লতা, বাকল, বাদাম বা অস্থাস্থ কঠিন কলের খোলা; আর দৈনন্দিন আমিব আহার্যের অবশিষ্ট থেকে হাড়, শিং, স্নায়ু, চামড়া, লোম, পালক, নধ, খুর। মোবের উর্বস্থি থেকে চমৎকার লাঠি হতে পারে, মাংসাশী পশুর স্থা তীক্ষ কুকুর-দাঁত খুব কাজের জিনিস, বিশেষ করে কাঠের হাতলে বসিয়ে নিলে। অবশ্য প্রথম থেকেই যে মায়ুব এত রকম বিবিধ উপাদান কাজে লাগাতে শিখেছে তা নয়—হাড়ের ব্যাপক ব্যবহার দেখা যায় প্রাপ্রস্তর মুগের সাম্প্রতিক অংশে। সম্ভবত কাঠ ব্যবহার করতে আরম্ভ করবার পরে একদা তার মগছে চুকল যে কঠিন পাথরকে ভেঙে তার গায়ে কিছুটা ধার আনতে পারলে তা দিয়ে কাটা ছেড়ার কাজ অনেকটা সহজ হয়, দেখা দিল প্রথম পাথুরে মিস্ত্রি।

দক্ষিণ যোরোপ, আফ্রিকা, দক্ষিণ ভারত, জাপান, উত্তর আমেরিকা ইত্যাদি বিভিন্ন ভৌগোলিক অঞ্চলে পাওয়া গিয়েছে বিভিন্ন কালে ব্যবস্তৃত এক স্নাত্ন পাথুরে কাটারি যাকে বলা হয় হাত-কুড়াল; সম্ভবত মধ্য আফ্রিকার পূর্বাঞ্চল এর উত্তব হলেও হয়তো কোনও কোনও অঞ্চলে এটি স্বতন্ত্র ও স্বাধীন আবিছার। এই বস্তুটির প্রধান কাজ কি ছিল সে সম্বন্ধে নিঃদলেহ হওয়া যায় না; সাধারণত বলা হয় যে মাটি খুঁড়ে শিক্ড, পোকা বা অন্ত খাত্ত বার করবার পক্ষে তা প্রকৃষ্ট হাতিয়ার, কিন্তু সন্তবত শুধু ঐ নিরীহ কাজেই তা প্রযুক্ত হয় নি; কিনিয়াতে নাইরোবি শহরের অদূরে এক খাটিতে বহু হাজার হাত কুড়াল পাওয়া গিয়েছে পত্তর হাড়ের নঙ্গে, স্পষ্টতই অস্ত্রটি ব্যবহার হয়েছে মজা ও মগজ বার করতে—স্থতরাং হাত-কুড়ালীরা খুব যে নিরামিষাশী ছিল তা নয়। আদলে জিনিসটি হয়তো দব-কাজের হাতিয়ার, মাটি খোঁড়া থেকে বাঘ শিকার পর্যন্ত এবং তার পরেও মাংস কাটা চাম্ভা চাঁছা চলত তাতে। হাত-কুড়াল ভাগতে অনেক পাওয়া গিয়েছে, वस्रुटि दिन जाती, कथन अ धक कूंछे नहा, यद इ नित्क भाज अनित्य धात আনা। ব্যবহারের সময়ে এই হাতিয়ার হাতে জড়িয়ে ধরা হত, না আটকে নেওয়া হত অন্ত কিছুর দঙ্গে (যা এখন নষ্ট হয়ে গিয়েছে) তা বলা কঠিন, তবে সম্ভবত দ্বিতীয় বুদ্ধিটি এসেছে পরে।

ঘা মেরে পাণর ভেঙে হাতিয়ার তৈরি হত বটে, কিন্তু তার কৌশলেও কতগুলি বিশেষত্ব লক্ষিত হয়েছে। প্রথম দিকে দেখা যায় পাথরকে ফাটিয়ে তার ভগ্নাংশ থেকে কিছু কিছু পাত ধসিয়ে ফেলে তাকে মোটাম্ট চোৰা ক্রে তোলা। ক্রমশ বড় পাথরের গায়ে ঘা মেরে মেরে পাত ৰসিয়ে উপকরণের (যেমন কুড়ালের) আক্বতিটা আরও মার্জিত হয়ে উঠল। পাত কখনও ফেলা যেত, কখনও তার থেকে তৈরি হত চাঁছবার, কাটবার ব। খুবলাবার যন্ত্র। এটুকু শিখতে কাটল প্রায় দেড় লক্ষ বছর, অর্থাৎ আদি পুরাপ্রস্তর যুগের প্রথম দিকটা। এই আদি যুগ শেষ হয়েছে ১'৭ লক্ষ বছর আগে, তার মধ্যে মাফুষ যন্ত্রশিল্পের আর একটি নতুন ধারা আবিষ্কার করেছে; আগে যে অপেক্ষাকৃত ছোট পাতগুলি সে হয়তো নষ্ট করত এখন তারই থেকে সে বানাতে আরম্ভ করলে তার প্রধান উপকরণ, অর্থাৎ অনেকটা যেন আঁটি পরিত্যাগ করে খোসা গ্রহণ করলে। প্রথমটিকে বলা হয়েছে অষ্টি (core) শিল্প, দিতীয়টিকে পাত (flake) শিল্প; প্রথমটি অনেকটা আধুনিক ভাস্কর্য-কৌশলের সঙ্গে মেলে। দ্বিতীয় ধারায় কুড়ালের ধার বাড়ল, তার চেহারায় এল প্রতিসাম্য ; এই মার্জনা হয়তো সম্ভব হয়েছে পাণরের খণ্ড খদাবার জন্ত অন্ত পাণর দিয়ে না ঠুকে কাঠের ডাণ্ডা ব্যবহার করে। এই গেল প্রধানত জাভা মানব পিকিং মানবের যুগ।

এই প্রাচীন যুগে আফ্রিকার সর্বত্ত, পশ্চিম য়োরোপে ও দক্ষিণ ভারতে অন্তি-শিল্পের প্রাধান্ত দেখা যায়। যন্ত্রের মধ্যে চার পাঁচটি বিশেষ আরুতি লক্ষিত হলেও তাদের সবগুলিকেই এখন হাত-কুড়াল বলা হয়ে থাকে পাত-শিল্পের প্রধান ঘাঁটি হল য়োরোপ ও এশিয়ার মধ্য দিয়ে আল্পদ, বল্কান, ককেশাস, হিন্দুকুশ ও হিমালয়ের হুত্র ধরে যে পার্বত্য মেরুদণ্ড চলে এসেছে তার উত্তরে। এই তুই শিল্পের পার্থক্যের চেয়ে আরও বেশী বিশায়কর নিজ নিজ ক্ষত্রে তাদের অভ্যন্তরিক সমন্ধপতা ও অব্যাহত ধারা। তা বিশেষ ভাবে লক্ষণীয় অন্তি-শিল্পী অঞ্চলগুলিতে—উত্তমাশা অন্তরীপ থেকে ভূমধ্যসাগর, অতলান্তিক থেকে মধ্য ভারত পর্যন্ত হাত-কুড়ালের একই ক্মেক্টি রূপ। এবং ছটি তুষার যুগ ধরে এই চেহারাগুলির অল্প যা কিছু পরিবর্তন ঘটল, বিভিন্ন ভৌগোলিক অঞ্চলে তাও দেখা দিল একই ক্রমন্থত্র

অনুসারে। এর থেকে মনে হয় যে ইতিহাসের সেই উবা কালেও এই দ্র দ্রাস্তরের মাহ্যব-গোটার মধ্যে কোনও রকম যোগাষোগ, ভাবের আদান প্রদান হয়তো চলত। ত্যার যুগের আগমনে হই শিল্প-দলই যেন দক্ষিণে সরে এসেছে মনে হয়, উঞ্চতর অবস্থার প্রত্যাবর্তনে আট-শিল্পীরা আবার উত্তরে উঠেছে—এই সব চলাফেরার থেকে এই ছই দলেও যোগাযোগ ঘটে থাকতে পারে। এই ধরনের মিলনের কল্পনাও রোমাঞ্চকর, রহস্তময়, কারণ হাতিয়ারের সঙ্গে হাড় যা পাওয়া গিয়েছে তার সাক্ষ্য থেকে জান্য যায় যে পাতশিল্পীরা প্রজাতিতে তো বটেই, হয়ত গণেও আমাদের থেকে বিভিন্ন, আর গর্ডন চাইল্ড লিখেছেন যে অটি-শিল্পীরা খাঁটি হোমো সেপিয়েন্দ বা তারই আদি পিতৃপুক্ষ হয়ে থাকতে পারে।

এ যুগের যন্ত্রপাতির চেহারা যে বরাবর একেবারে রুক্ষ ও বৈচিত্রাবর্জিত থেকে গিয়েছিল তা কিন্তু নয়। শেষের দিকের কাজে, বিশেষত হাত-কুড়ালে, অনেক সময় আশ্চর্য সৌন্দর্যবোধের ইঙ্গিত মেলে—যেন তারা সম্পূর্ণ উদ্দেশ্যমূলক নয়, যেন তাদের স্প্তির পিছনে নিছক কার্যকারিতা ছাড়া অন্ত কিছুরও তাগিদ ছিল। এই সব স্প্তির নজির থেকেও মনে হওয়া সম্ভব যে সে কালের কোনও মাহুষ (য়য়ন পূর্বোলিখিত কানাম ও সোআন্সকুম মানব) আমাদেরই সাক্ষাৎ পূর্বপুরুব, জাভা বা পিকিং মানবের সমকালীন হলেও হয়তো আমাদের সঙ্গেই তাদের ঘনিষ্ঠতা বেদী।

প্রাপ্রস্তর যুগের মধ্য অংশে (১৭ লক্ষ বছর থেকে ৩৭,০০০ বছর আগে) পাত শিল্পেরই পূর্ণ ক্ষৃতি, তখন নেয়ান্ডারটাল মান্নবের প্রাধান্ত। এরাই প্রথম পাথর থেকে ধারালো বর্ণা-কলক বানিয়েছে, তারই বলে ম্যামথ শিকারে সাহস পেয়েছে। তথু চাঁছবার ও কোপ মেরে কাটবার জন্ত সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র যন্ত্রও এই সময়ে তৈরি হয়েছে। ফ্রান্সের ল মুস্তিয়ের (Le Moustier) জায়গার নামে এই ক্ষুত্রির নামকরণ করা হয়েছে, আমরা তার বাংলা করে বলতে পারি মুস্তেরীয় (১৬ নং চিত্র দ্রুত্রর)। এই পাতশিল্প ছাড়া যোরোপ, পশ্চম এশিয়া ও আফ্রিকায় আর এক পদ্ধতি দেখা যায় যাতে অনেকথানি দ্রদ্শিতা ও প্রাথমিক পরিকল্পনা দরকার হত; এই লেভালোআ (Levallois) পদ্ধতি অহসারে পাত খনাবার আগে পাথরটি কিছু খণ্ডিত করে তাকে প্রস্তুত্র করে নেওয়া হত

ইংলণ্ডের কতগুলি জারগায় পাওয়া গিয়েছে যাকে বলা যেতে পারে নেরানডারটাল মাসুষের হাতিয়ার কারখানা। ঠিক যেমনটি রেখে গিয়েছে সে কালের মাসুষ আজও পাথরের স্থুপ তেমনি সাজানো। মনে হয় স্থূপের মধ্যে বসে কেউ যেন কাজ করেছে। সে কালের সমাজেই পৃথক এক কর্মকার শ্রেণীর স্থাই হয়ে গিয়েছিল কিনা কে জানে।

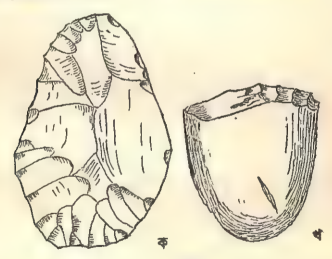
আদি মানবের হাতিয়ার প্রসঙ্গে ইতিপূর্বে ছ এক বার ভারতের উল্লেখ করেছি। এশিয়ার অন্তর্জ প্রাচীনতম মাহ্যদের ফদিল পাওয়া গিয়ে থাকলেও এ পর্যন্ত ভারতে সে রকম সাক্ষাৎ নিদর্শন মেলে নি—খুলি তো দ্রের কথা, এক খণ্ড দাঁতও না ; বিগত শতান্দীতে নাকি থিওবাল্ড নামক এক কর্মী মধ্য ভারতের প্লাইস্টোসিন স্তরে এক খুলির উপরিভাগ আবিদার করেছিলেন, ১৮৮১ সালে তার খবর প্রকাশিত হয়েছিল পত্রিকায়, কিন্তু পরে কলকাতায় এশিয়াটক সোসাইটির যাত্বরে তা হারিয়ে যায়। প্রতাক্ষ সাক্ষীর অভাব সত্ত্বেও কিন্তু পাথুরে হাতিয়ারের নিদর্শন প্রচুর, তা থেকে বোঝা যায় যে প্রন্তর যুগের আদি কাল থেকেই এ দেশে মাহ্যের বসবাস ছিল। এই সাক্ষীগুলিকে আর একটু বিশ্ব ভাবে পরীক্ষা করে দেখা যেতে পারে, মোটামুটি চার লক্ষ থেকে এক লক্ষ বছর প্রাচীন কালের মধ্যে।

মনে হয় যে য়োরোপের তুষার যুগগুলির দঙ্গে দঙ্গের ভারতেও
পর্যায়ক্রমে হিমের আক্রমণ ঘটেছে, যদিও এ দন্ধরে প্রমাণ এখনও দম্পূর্ণ
নয়; এবং দক্ষিণ ভারতে ও আফ্রিকায় পালা করে শুদ্ধ ও আর্দ্র যুগ এদেছে,
অর্থাৎ বারিপাত কমেছে বেড়েছে। যে অজ্ঞাত কারণে উন্তরে শীতের আসা
যাওয়া, সন্তবত তারই ফলে দক্ষিণে যুগ বিবর্তন, কিন্তু এই তুই পালার মধ্যে
সাময়িক দম্পর্ক সন্বন্ধেও আপাতত নিঃদন্দেহ হওয়া যায় না; এই দব
অনিশ্চয়তার ফলে ভূতান্তিক কাল নির্ণয় খুব দৃঢ় নয়। যাই হক, এই
সন্তাবনীয় আবহাওয়া বিপ্রবের পটভূমিতে ভারতেও আমরা বহিরাঞ্চলের
অন্তর্মণ পাত ও অন্তি-শিল্পের অভিব্যক্তি দেখতে পাই—প্রথমটি উন্তরে,
বিতীয়টি প্রধানত দক্ষিণে। পাত-শিল্পের গ্রম্পর্কিত আর এক গোলী যন্ত্র
প্রায়ই পৃথক ভাবে নির্দেশ করা হয়ে থাকে—এগুলি প্রধানত এশিয়ার
বৈশিষ্ট্য, স্বড়ি থেকে তৈরি, শুধু এক দিকে ধার; সাধারণত স্বড়িটি

প্রাগিতিহাসের মানুষ

কোআর্টজ্রাইট পাথরের, এবং তৈরি হাতিয়ারে তার কিছু অংশ অক্ষত থাকত, দেখানটা হাতে ধরা হত। ইংরেজীতে এদের বলা হয়েছে chopper-chopping tools (এই তুই শ্রেণীর মধ্যে কিছু পার্থক্য আছে—প্রথমটি এক দিকে পাত খসানো, দিতীয়টির তু দিকে), আমরা সংক্ষেপে বলব কোপানি। উত্তর ভারতের আদি প্রাপ্রস্তর শিল্পে এদের বিশিষ্ট স্থান।

এ দেশে মাহুষের সবচেয়ে আদিম সাক্ষী কতগুলি বৃহৎ রুক্ষ পাত-যন্ত্র, দিতীয় তুবার যুগের শেষে উত্তর ও মধ্যভারতে তাদের হুটি কোআর্ট-ছাইট পাথরের থেকে—এই কুটির নাম দেওয়া হয়েছে প্রাকৃ-সোআন (pre-Soan)। দিতীয় ও তৃতীয় তুবার যুগের অন্তর্বতী প্রলম্বিত উষ্ণ যুগে যন্ত্রশিল্পের প্রধান ছুই গারা (পাত ও অটি) স্পৃষ্ট রূপ নিয়েছে। আগে উত্তরের কথা ধরা যাক; পাঞ্জাবে সিন্ধু নদের উপনদ সোআন (বা সোহান, সংস্কৃতে শোভনা): পাত ও কোপানি শিল্প সোআন, সিন্ধু ও পুন্চ



২০নং চিত্ৰ

ক, নিম পেলিওলিথিক কালের মোরোপীয় হাত-কুড়াল; খ, মুড়ি থেকে তৈরি দোআন হাতিয়ার।

(ঝিলমের কাছে) উপত্যকায় এবং লবণ পর্বতে বেশী স্পষ্ট—এর নাম দোআন কৃষ্টি। এই শিল্পের প্রথম দিকে, প্রায় চার থেকে ছ লক্ষ বছর আগে, ভারী ভারী যন্ত্র তৈরি হয়েছে গোল মুড়ির থেকে, তৈরী বস্তুর আকৃতিও সেই অম্পারে গড়ে উঠেছে। শেষের দিকে, তৃতীয় তৃষার যুগের আরন্তে, পাত থদাবার আগে অন্তির প্রস্তুতি দেখা যায়, প্রায় সমসমায়ক কালে যে রীতি জানা ছিল পশ্চিম যোরোপ, দক্ষিণ আফ্রিকা ও প্যালেসটাইনে (লেভালোআ পদ্ধতি), কোপানির তুলনায় এই ধরনের পাত-যন্ত্রের প্রতি এই সময়ে বেশী নজর পড়ল। হাতিয়ারগুলি হয়তোকাজে লেগেছে ছুরি, চাঁছনি বা বর্ণা-ফলক হিসাবে।

নর্মদার দক্ষিণে স্ভির কাজ বিরল, যদিও একেবারে লোপ পায় নি। সে অঞ্চলে আদি প্রাপ্রন্তর মুগের আঠ-শিল্প মাদ্রাজ-কৃষ্টি নামে পরিচিত, কারণ মাদ্রাজে এর প্রথম পরিচয় মেলে; কিন্তু এই শিল্পের প্রধান কেন্দ্র দক্ষিণ-পূর্ব ভারত হলেও দেশের মধ্য ও পশ্চিম অঞ্চলেও নমুনা পাওয়া যায়। পাথর-গুলির আক্বতি মূলত পেআর ফল কিংবা ডিমের মত, দৈর্ঘ্যে এক ফুট কি তারও বড়, হু পাশেই পাত বসানো, সবটা ঘিরেই ধার (অর্থাৎ কোপানির থেকে বিভিন্ন)—এই হল তথাকথিত হাত-কুড়াল। মাদ্রাজ-ধারা সম্পূর্ণ পৃথক ভাবে গড়ে ওঠে নি, উত্তরের সঙ্গে সর্বদা যোগাযোগ ছিল; দক্ষিণ ও দক্ষিণ পূর্ব এলাকায় অন্তি প্রভাব জোরালো, উত্তরে (যেমন কার্ম্প্রল) পাত বা কোপানি শিল্প দেখা যায়। প্লাইস্টোসিনের মধ্য কাল থেকে যম্নগুলি আরও মাজিত আরও ছোট হয়ে উঠল পাত খসাবার কৌশলে অধিকতর দক্ষতার ফলে; আগে এই কাজ সাধিত করতে পাথর দিয়ে ঘা মারা হয়েছে হাতৃভির মত, এই সময়ে মনে হয় যেন কাঠ বা শিঙ্বের দণ্ড ব্যবহার হয়েছে, য়োরোপীয় প্রাপ্রস্তর শিল্পে যেমন দেখা যায়।

ভারতীয় প্রন্তর শিল্পের এই সংক্ষিপ্ত পরিচয়ের পর এ বার দেখা দরকার তৎকালীন জগতের অক্সান্ত অঞ্চলের সঙ্গে তার কি সম্পর্ক। পূবে পশ্চিমে ত্ব দিকেই মিল দেখা যায়—উত্তর ভারতের কোপানি শিল্পের সঙ্গে পূর্ব এশিয়ার, দক্ষিণের হাত-কুড়ালীদের সঙ্গে আফ্রিকা ও পশ্চিম যোরোপের। চীনের শোকোতিয়েন গুহার যে আদিতম হাতিয়ারটি পাওয়া গিয়েছে তা কোপানি যন্ত্র, চার্ট পাথরের হুড়ি থেকে তৈরি; গুহার এই অঞ্চলে মাহুষের হাড় কিছু মেলে নি, তা যেখানে পাওয়া যায় সেখানে তার সঙ্গে আছে বহু কোপানি, কোনও কোনওটা বেশ বড় ও ভারী; স্ফটিকশিলার তৈরি নানা রূপের ও আক্রতির পাত-যন্ত্রও এ অঞ্চলে প্রচুর, তাদের অসংস্কৃত চেহারা দেখে মনে

প্রাগিতিহাসের মাত্র

হয় মিস্ত্রির প্রধান উদ্দেশ্য ছিল কোনও রক্মে ধারালো মুখটি প্রস্তুত করা;
এগুলি চাঁছনি হিসাবে ব্যবহার হয়েছে মনে হয়। এ পর্যস্ত ভারতের
নোআন কৃষ্টির দলে সাদৃশ্য স্পষ্ট। এই গুহাতে অষ্টি-যন্ত্রও পাওয়া যায় যার
চতুর্দিকে ধার, কিন্তু হাত-কৃড়াল একেবারেই নেই। পদ্মান্তরে মাদ্রাজ-কৃষ্টির
বৈশিষ্ট্য এই বস্তুটি আফ্রিকা ও য়োরোপে প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়;
পশ্চিমের সঙ্গে এই সম্পর্ক এত ঘনিষ্ঠ যে দক্ষিণ ভারত, আফ্রিকা ও দক্ষিণ
ইংলণ্ডের হাতিয়ারে এক এক সময়ে কোনও পার্থকাই দেখা যায় না; শুধু
তাই নয়, ঐ ঐ অঞ্চলে ক্রমপরিবর্তন যা কিছু ঘটেছে তাও একই পথ ধরে।

ঐতিহাসিক কালে যান বাহনের ফলে দেশে দেশে ভাবের আদান প্রদান সহজ হয়েছে, স্বতরাং সে সময়ে দ্রাঞ্লের মধ্যে কৃষ্টিগত মিল তত আশ্চর্য. নয়, কিন্তু এখন আমরা যে সময়ের আলোচনা করছি দেই আদি ও মধ্য প্লাইস্টোসিন কাল কয়েক লক্ষ বছর আগেকার কথা, তখন পা ছাড়া চলাফেরার কোনও গতি ছিল না মাস্ট্রের এবং মাসুষও সংখ্যায় ছিল অল। তবু অস্ত্র তৈরির ধারা ছড়িয়েছে দেশ থেকে মহাদেশে; এর পিছনে বিপুল কোনও উদ্দেশ্যনূলক অভিযান এবং মিশ্রণ সর্বদা কল্পনা করা বোধ হয় উচিত হবে না, কোনও খবরদার যে বার্তা বয়ে এনেছে তাও নয়; মনে রাখা দরকার খে সে কালের লোকের ঘর বলে কিছু ছিল না, ভবঘুরের দল শিকারের . খোঁজে ঘুরে ঘুরে বেড়াত, অস্ত্র শিল্পও ছড়াত তাদের সঙ্গে সঙ্গে। এ ভাবে কোনও বিভার প্রদার অবশ্য সময়দাপেক্ষ, কিন্তু দেশে দেশে সময়ের দূরত যে ছিল অনেকটা তাতে সন্দেহ নেই। সেই কালের ভারতীয় হাতিয়ারের আলোচনা করতে গিয়ে বিখ্যাত প্রত্নবিদ সার মটিনার হুইলার এ প্রসঙ্গে মন্তব্য করেছেন যে ভাব যে কি করে ছড়ায় তা বলা যায় না, এক এক সময়ে মনে হয় যেন তার গায়ে পাথা আছে এবং প্রজাপতির মত উচ্চে উচ্চে এখানে সেখানে ডিম পাডে সে।

প্রস্তর শিল্পের প্রধান ছুই ধারা সম্বন্ধে এমন অমুমান করা হয়েছে যে তা ভিন্ন জাতের মামুদের কাজ—পুবের মিস্তি হয়তো জাভা মানব জাতীয় লোক আর পশ্চিমের কর্মী নেয়ানডারটাল কিংবা প্রাচীনতম খাঁটি মামুষ (হোমো: দেপিয়েন্স)। ভারতের হাতিয়ার-বৈচিত্র্য দেখে মনে হল দেশটি ছিল পুব পশ্চিমের মিলন স্থল, একাধারে প্রাচ্য ও পাশ্চান্তা ধারার দীমা

্ তথু হাতিয়ারের ধারা ও অবস্থানের উপর নির্ভর করে আদি কালের এই প্রথম ভারতীয়দের মোটেই ভাল করে চেনা যায় না, হাতিয়ার-তথ্যও প্রায়ই বিচ্ছিন ও অসম্পূর্ণ, কখনও বা তার উপরে যে তত্ত্ব গড়া হয়েছে তা বিজ্ঞান-সমত নয়, যদিও সম্প্রতি দেশের নানা স্থানে নতুন অমুসন্ধান ও বিশ্লেষণ আরম্ভ হয়েছে মনে হয়। আপাতত নাট্যমঞ্চ অনেকটা স্পষ্ট হলেও তার উপরে অভিনেতারা প্রায় অদৃশ্য, ক্ষীণ আভাদে ব্রুতে হয় তাদের গতি বিধি। দ্বিতীয় তুবার যুগের গুরুতে হিমালয় আবার এক বার জেগে উঠে মাথা তুলেছিল আরও প্রায় ৬০০০ ফুট (উধ্ব দেশে উদ্ভিদের ফদিল থেকে তা জানা যায়); তার চূড়ায় চূড়ায় বরফ জমে হিমবাহ স্টি হল, তাদের গলিত স্রোত নেমে এসে তথন যে নদী পথ তৈরি করেছিল এখনও প্রায় সেই পথেই তাদের গতি। নিয় ভূমির এই শীতল প্রান্তরে তথন এল প্রথম মাহুষ এবং তার সঙ্গে নতুন জন্ধ জানোয়ার (এর আগে খোড়া ও হাতির প্রবেশ ঘটেছে পাঞ্জাবের প্রাস্তরে, শিবালিক অঞ্চলের ফসিল থেকে তা জানা যায়)। এই আদিম মাহুদের একমাত্র সাক্ষী ঐ রুক্ষ প্রাকৃ-সোআন হাতিয়ার। षिजीय जुवाब यूराव शरत रिमालराव रिमाव विनाय निल, हा अया मृद हरा এল, নদী পথের বিস্তীর্ণ সমতল ভূমিতে শিকার তথন সহজলভ্য—এই অমুকূল পরিবেশে মাহ্য সংখ্যায় বেড়ে চলল, সঙ্গে সঙ্গে তার হাতিয়ারও (আদি ও মধ্য সোআন)। হাতিয়ার তুলনা করে বোঝা যায় যে মধ্য প্লাইস্-টোসিনের শেষ ভাগে আফ্রিকার লোক এসে চুকেছিল ভারতে; এরা প্রথমে জাতির। বিদেশীদের চুকতে দেয় নি তাদের সহজ শিকার ভূমিতে। প্লাইস্-টোসিনের সাম্প্রতিক অংশে কিন্তু এরা উত্তরে কোগাও কোথাও ঘাঁটি বেঁধেছে (मिथा यात्र।

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

ভারতীয় প্রত্তত্ত্ব বিধ্যাত কর্মী দার মার্টিমার হুইলার তাঁর সাম্প্রতিক এক বইতে মধ্য প্লাইদ্টোদিন ভারতীয়দের যে আহুমানিক চিত্রটি এঁকেছেন তা এই রকম: এরা নানা শ্রেণীর নানা জাতির মাহ্ব ও প্রায়-মাহ্ব, কেউ জাভা মানবের তুলনায় উন্নত, কেউ নিক্বন্ত, এদের চেহারাও নানা রকমের; কারও কারও মেধা আমাদের সমান হওয়া আশ্চর্য নয়, কথা বার্তা কত দ্র বলতে পারে তা সন্দেহের বিষয়। নদীর ধারে যেখানে সকালে সদ্ধ্যায় পশুরা জল থেতে আদে সেখানে বসে অসংখ্য পাথুরে হাতিয়ার বানিয়ে চলেছে এরা—শুধু শিকার বধ করতে নয়, মাংস কাটতেও তার প্রয়োজন; কিস্ক তা ছাড়া আরও কি কাজ উদ্ধারের উদ্দেশ্য ছিল এত পরিশ্রমের পিছনে কে জানে—প্রধান হাতিয়ার হাত-কুড়ালের ব্যবহার সম্বন্ধেই তো এখনও নিঃসন্দেহ হতে পারি নি আমরা।

১০। খাঁটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

নেয়ান্ডারটালদের তিরোধানের সঙ্গে মানবেতিহাসের এক যুগের উপর যবনিকা পড়ল এবং হোমো দেপিয়েন্স বা খাঁটি মাস্থবের যে নতুন যুগ শুরু হল তা আজও অপ্রতিহত। এর মাত্র কয়েক হাজার বছরে মাস্থবের যত প্রগতি ঘটেছে তার সঙ্গে পূর্ববর্তী লক্ষ লক্ষ বছরব্যাপী ইতিহাসের তুলনাই হয় না।

এই নতুন মাহ্যদের জন্ম যে কবে তা খুব স্পষ্ট নয়; সাধারণ ধারণা এই যে নেয়ানভারটালদের অন্তিম কালে তার স্থাই, কিন্তু এই ধারণারও পরিবর্তন দরকার হতে পারে। ১৯৪৭ সালে ফ্রান্সের শারং প্রদেশের এক শুহায় চতুর্থ ত্বার যুগের পূর্ববর্তী স্তরে ছটি বিভিন্ন খুলির টুকরো মেলে এবং তার সঙ্গে কিছু হাতিয়ার যার গঠন পদ্ধতি নেয়ানভারটালদের মৃন্তেরীয় ধারার চেয়েও প্রাচীন; এ দিকে খুলি প্রায় হবহু আধুনিক মাহ্যের মত। প্রথম খণ্ডটি সম্ভবত কোনও বালক বা তরুণীর, তাতে নাকের উপরের অংশ কিছুটা অক্ষত, তার থেকে কপাল ও মুখের চেহার অহমান করা সহজ—সে চেহারা যে অবিকল খাঁটি মাহ্যুযের মত সে সম্বন্ধে সব বিশেষজ্ঞই একমত। দ্বিতীয় খণ্ডটি তালুর, হাড় কিছুটা মোটা, কিন্তু তা ছাড়া সর্বতোভাবে আধুনিক, মগজের মাগ ১৪৭০ সিসি, অর্থাৎ আধুনিক মাহ্যুবকেও হার মানায়। এদের বলা হয় ক্তেশভাদ মানব, এদের তালু আধুনিকদের মত গোল করা, কপাল সম্পূর্ণ থাড়া। অন্তত

৮০,০০০ বছর আগে য়োরোপে এরা ঘূরে বেজিয়েছে, হয়তো নেয়ানভারটালদের—এমন কি তাদের পূর্বপুরুষদের—সঙ্গেও মিশ্রণ ঘটেছে এদের।

এর দঙ্গে তুলনীয় যোরোপের দ্বিতীয় পুরামানব দেখা দিয়েছে ইংলণ্ডে, কেন্ট প্রদেশে সোআন্সকুম নামক জারগায়, তারই থেকে মাহ্রনটির নাম।
১৯৩৫-৬ সালে এখানে এক হুড়ি-খাতের মধ্যে প্রাইস্টোসিন স্তরে একই ব্যক্তির খুলির পিছনের ও বঁ। পাশের ছুটি হাড় পাওয়া যায় এবং তার সঙ্গে কিছু পাথুরে হাতিয়ার; ১৯৫৫ সালে ডান পাশের অহক্রপ হাড়টিও আবিদ্ধৃত হয়েছে। খণ্ডগুলি আধুনিক মাথায় সম্পূর্ণ থাপ খায়, যদিও সামান্ত মোটা। সোআন্সকুম মানবের প্রায় সমবয়দী আফ্রিকার কান্জেরা মানব; তিনটি কঙ্কালের অবশিষ্ট পাওয়া গিয়েছে কিনিয়ার কান্জেরা নামক জায়গার মধ্য প্রাইস্টোসিন স্তরে; সঙ্কের হাতিয়ারও সোআন্সকুম মানবের সমকালীন। স্থই মহাদেশের এ ছুটি মাহ্মকে দেখেই মনে হয় তিন লক্ষ বছর আগে মাহ্মের দেছ ও মগজ আধুনিক ছাঁচে ঢালা হয়ে গিয়েছিল—রোডিসীয় ও নেয়ান্ডারটাল মানবের বহু পূর্বে। কিন্তু ওআইনার সম্প্রতি বলেছেন যে সোআন্সকুম মানব পৃথিবীতে এসেছে মাত্র তৃতীয় তুমার যুগের কিছু আগে এবং চেহারায় সে নেয়ান্ডারটাল ও আধুনিক মানবের মাঝামাঝি। ক্রতেশভাদ মানবের প্রতিও নেয়ান্ডারটাল চরিত্র আরোপ করা হয়েছে।

কিন্তু যারা আমাদের সঙ্গে আত্মীয়তার দাবি করেছে তাদের মধ্যে সবচেয়ে প্রাচীন আফ্রিকার কানাম মানব। ১৯৩২ সালে কিনিয়ারই ভিকটোরিয়া। ত্রদের তীরে পশ্চিম কানামে নিম্ন পার্টির এক খুৎনিওলা আধুনিক চোয়াল আবিদ্ধত হয়; ফসিলটি নাকি ছিল আদি প্লাইস্টোসিন হুরে (ছুর্ভাগ্যবশত এখন জায়গাটি ধুয়ে গিয়েছে)। কিন্তু এই ব্যক্তিটির খুৎনিতে ছিল ক্যানসার, সে জন্ম জাের করে বলা যায় না ঐ অসটি সম্পূর্ণ গড়ে উঠেছিল কিনা। কানাম মানবকে দেখে কােনও কােনও নৃতত্ত্বিদ নিঃসন্দেহ যে খাঁটি মানুষ জাভা মানবের সমপ্রাচীন।

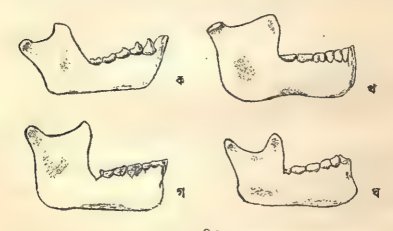
ইতিপূর্বে ধারণ। ছিল যে জ্রুমবিকাশের পথে এক দিকে আছে জ্রাভামানব অন্ত দিকে আধুনিক মানব, আর অন্তান্ত প্রামানবরা এদের মধ্যে বিভিন্ন ধাপ, কিন্তু এই সব আবিদ্ধারে সেই স্নাতন ধারণা আজ টলায়মান। খাঁটি মাসুষ যদি অত প্রাচীন হয় তবে আরও অনেক সম্ভাবনা দেখা দেয়,

খাটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্টি

থেমন নেয়ানভারটালদের পূর্বপুরুষ হয়তো শুধু পিথেকানপ্রপাস বা সোলো মানবের মত কেউ নয়, থাঁটি মাসুষের সঙ্গে সোলো বা ঐ জাতীয় কোনও মাসুষের মিশ্রণে তার জন্ম!

আফিকার তৃণপ্রান্তরেই কি নবমানবের উদ্ভব, যে দেশে নর ও বানরের পূর্বপূরুষদের চিন্থ পাওয়া গিয়েছে, যে দেশ হয়তো বা প্রথম মান্নম জাতীয় প্রাণীরও জন্মভূমি ? লক্ষ লক্ষ বছর আগে কি এদেরই সঙ্গে কাঁধ মিলিয়ে বাস করেছে এ মুগের মানুষ, আদি প্লাইস্টোসিন কালেই কি তার প্রতিযোগিতা চলছিল বন্মানুষের সঙ্গে ? দূর অতীতের কুহেলিতে আজও সম্পূর্ণ আবৃত এ সব প্রশ্নের জবাব, আপাত্ত এদের অভিনব ইঙ্গিতেই আমরা ভাভত।

দে যাই হক, খাঁটি মাহুষের বাসস্থান বা গতি বিধির কোনও স্পষ্ট ঠিক ঠিকানা মেলে নি যত দিন না বিগত ও শেষ তুষার যুগের মাঝামাঝি হঠাৎ তারা দেখা দিল য়োরোগে, নেয়ানডারটাল একাধিপত্যের ক্ষেত্রে। সম্ভবত



২১নং চিত্র

চোয়াল ও থ্ৎনির ক্রমবিকাশ; ক, শিমপানজি; থ, হাইডেলবেগ মানব; গ, নেয়ানডারটাল

মানব; গ, আধুনিক মানব!

পুব দিক (রুশিয়া বা এশিয়া) থেকেই তারা এসেছে, স্রোতের পর স্রোত। সে দিন সাবেক যোরোপীয়রা নিশ্চয় অবাক হয়েছিল এদের দেখে। এদের দেহ উন্নত, মাথা গোল, একেবারে খাড়া হয়ে চলে এরা। এখানে বলা দরকার যে এরা প্রায় আজকের মাহ্যের মত দেখতে হলেও একেবারে যে পার্থক্য ছিল না তা নয়। প্রথম দিকের খাঁটি মাহ্বদের ফদিল পরাক্ষা করলে দেখা যায় যে যদিও সকলেরই পায়ের হাড় দোজা, হাঁটুতে ভাঁজ নেই, মগজ প্রায় সমান, তবু কারও চিবুক আধুনিক মাহ্যের মত এত স্পষ্ট নয়, কারও হয়তো মাথাটা একটু বেশী লঘা, কিংবা ভুকর নিচের হাড় একটু বেশী প্রকট, যদিও নেয়ানডারটালদের মত অতটা কখনও নয়। এ সব বৈচিত্র্য হয়তো প্রায়ুতিক পরীক্ষার ইন্ধিত, যে পরীক্ষার থেকে আজকের মাহ্যের দেরা ছাঁচটি তৈরি হল শেষ পর্যন্ত। অবশ্য আধুনিক মাহ্যেও সব এক জাতি নয়, এবং প্রকৃতির পরীক্ষা এখন শেষ হয়ে গিয়েছে এমন কথা মনে করবার কোনও কারণ নেই; যথা, এ যুগে আমাদের আক্রেল দাঁত অনেক দেরি করে ওঠে, কখনও বা ওঠেই না।

সে কালে এই সম্পূর্ণ ছুই রকম মাত্রবের সাক্ষাৎকার নিশ্চয় অতি রোমাঞ্চকর ঘটনা। নেয়ান্ডারটালদের গুহা গহুরেই খাঁটি মাসুষদেরও हिरू পा अया शिरप्र हा। कि करत्र त्य था ही नरक त्वनथन करविहन व्यवी ही न তা আমরা তথু অহুমানই করতে পারি—যুদ্ধ বিগ্রহের কোনও চিহ্ন নেই। অবশ্য তখনকার দিনে দল বেঁধে যুদ্ধের সম্ভাবনা নিশ্চয় ছিল না, হলে হয়েছে ছোটখাটো দংঘর্ষ, হাতাহাতি—যার কোনও চিহ্ন না থাকাই স্বাভাবিক; এমনি অল্পে অল্পে ক্রমশ নেয়ানভারটালরা হটে গিয়ে থাকতে পারে। এও সম্ভব যে অন্তত প্রথম দিকে কিছু দিন নবীন আর প্রবীণ পাশাপাশি বাস করেছিল, তা হলে হয়তো কিছু সংমিশ্রণ ঘটেছে। এ রকম সংমিশ্রণ অন্তত্তও ঘটে থাকতে পারে, যদি ছুই দলই এসে থাকে একই পূর্বাঞ্চল থেকে, যেমন অনেকে মনে করেন। তা যদি হয় তো হয়তো আজকের কোনও কোনও সভ্য মাহুষের দেহে নেয়ান্ডারটাল 'রক্ত' প্রবাহিত! প্যালেদটাইনে প্রাপ্ত কিছু কিছু ফদিলে নেয়ানভারটাল ও খাঁটি মাহুষের এমন দব বৈশিষ্ট্য একত্র দেখা যায় যে মনে হয় এদের সংযোগে সত্যিই বর্ণসংক্রের স্ষষ্টি ছয়েছিল। দে দেশে ১৯৩১-২ দালে কারমেল গিরির এক গুছায় পাওয়া গিয়েছে স্পষ্ট নেয়ানডারটাল ফদিল, আর এক গুহায় প্রায় আধুনিক মাহুষের দেহাবশেষ, এবং তা ছাড়া এদের অন্তর্বতা সব রকম ধাপ, যার

খাটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্থি

েথেকে মনে হয় যৌন মিশ্রণ সত্যিই ঘটেছিল। এ কালের য়োরোপীয়দের
মধ্যেও মাঝে মাঝে হঠাৎ নেয়ানভারটাল বৈশিষ্ট্য চোথে পড়ে, যেমন উন্নত
ক্র-অন্তি, কোটরগত চক্ষ্, ঢালু কপাল, স্বন্ন চিবুক। এই সব কারণে কেউ
বা এমন কথাও বলেছেন যে আসলে নেয়ানভারটাল মাহ্য মরে যায় নি,
মিশে গিয়েছে খাঁটি মাহ্যের মধ্যে, এরা বলেন যে শুধ্ যে থুনের কোনও
চিহ্ন নেই তাই নয়, নেয়ানভারটালদের আন্তানা ছিল নানা দেশে মহাদেশে,
সর্বত্রই তাকে মেরে শেষ করা হয়েছে তা বিশ্বাস করা কষ্টকর; তা ছাড়া
ভিন্ন প্রকার মাহ্যের মধ্যে যৌন মিশ্রণ চির দিনই দেখা যায়। আর এক
দল বলেন মিশ্রণও হয় নি, একমাত্র নেয়ানভারটালদের থেকেই খাঁটি মাহ্য
উভ্ত—তা মানলে এই কষ্টগ্রাহ্থ সম্ভাবনার কথা ওঠে না যে সেই প্রাচীন
কালের মাহ্য পদব্রজে এত দ্র দ্রান্তরের পথ অতিক্রম করেছে। এ সব
মতবাদ গ্রহণের পথে বাধা হল যে নেয়ানভারটালদের অন্তর্ধান বেশ
আক্র্মিক।

যাই হক বর্তমানে আমাদের প্রসঙ্গ হল খাঁটি মাহুষ। এই নতুন আগস্তকদের রীতি নীতি যে সর্বত্র একই ছাঁচে ঢালা ছিল তা নয়, বিভিন্ন দলের মধ্যে কতগুলি কৃষ্টিগত পার্থক্য লক্ষ করেছেন প্রত্নবিদরা। তার সাক্ষী রূপে এ বার আমরা পাই শুধু হাতিয়ার নয়, অভাভ নানাবিধ উপকরণ; শুধু পাথর নয়, হাড় শিং হস্তীদন্তের বস্তু।

তি কথাটা স্পষ্ট করে মনে রাখা দরকার যে যদিও নেয়ানভারটালদের সমকালীন ও পরবর্তী খাঁটি মাস্থের কল্পাল এ যাবং য়োরোপেই পাওয়া গিয়েছে, যদিও সেখানেই তার অন্তিত্বের অস্তান্ত প্রমাণও (প্রথমে অস্ত্র উপকরণ, পরে অলংকার, শুহাচিত্র ইত্যাদি) অধিকাংশ আবিদ্ধত হয়েছে, তবু এমন কথা এখনও জোর করে বলা চলে না যে দেখানেই তার জন্ম। তবু এমন কথা এখনও জোর করে বলা চলে না যে দেখানেই তার জন্ম। এশিয়া ও আফ্রিকার অধিকাংশ এখনও সন্ধান করেন নি স্থযোগ্য বিশেষজ্ঞরা। এশিয়া ও আফ্রিকার অধিকাংশ এখনও সন্ধান করেন নি স্থযোগ্য বিশেষজ্ঞরা। এশিয়া ও আফ্রিকার অধিকাংশ এখনও সন্ধান করেন নি স্থযোগ্য বিশেষজ্ঞরা। আমাদের সাক্ষাৎ পিতৃপুরুষদের আয়ও উৎকৃত্তি আরও প্রাচীন দেহাবশেষ। আমাদের সাক্ষাৎ পিতৃপুরুষদের আয়ও উৎকৃত্তি আরও প্রাচীন দেহাবশেষ। অধ্যা নেয়ানভারিটাল মাহ্যের সম্বন্ধেও থাটে। নির্দ্ধ প্রকৃতির বিরুদ্ধে একথা নেয়ানভারটাল মাহ্যের সম্বন্ধেও থাটে। নির্দ্ধ প্রকৃতির বিরুদ্ধে আছ্রকার কৌশল শিখবার আগে বহু লক্ষ্ক বছর মাহ্যের বস্বাস এশিয়া, আছ্রকার কৌশল শিখবার আগে বহু লক্ষ্ক বছর মাহ্যের বস্বাস এশিয়া, আছ্রকার কৌশল শিখবার অধ্বনেই সীমাবদ্ধ ছিল। আমেরিকা মহাদেশে আফ্রিকা ও য়োরোপের উষ্ণ অঞ্চলেই সীমাবদ্ধ ছিল। আমেরিকা মহাদেশে

্প্রাগিতিহাসের মাহ্র

পুরামানবের চিহ্ন এত বিরল যে মনে হয় মাতৃষ সেধানে চুকেছে মাতা পুরা-প্রস্তর যুগের শেষাশেষি, হাজার কুড়ি বছর আগে। কি করে চুকল তারা সাগর-ঘেরা আমেরিকায় ? জলপথে তখনও মানুষ চলতে শেখে নি অব্য, কিন্ত স্থলপথ দে কালে ধোলা ছিল উত্তরে দাইবেরিয়ার দঙ্গে মাত্র ১০,০০০ বছর আগে পর্যন্ত, বর্তমানে যেখানে বেরিং প্রণালী। (এর দৈর্ঘ্য মাত্র ৫৬ মাইল এবং এখনও শীত কালে এত অগভীর যে হেটে পার হওয়া সম্ভব।) এ যাবৎ আমেরিকায় মাহুবের সবচেয়ে পুরনো কঙ্কাল যা পাওয়া গিয়েছে তার ব্যুস মাত্র ১১,০০০ বছর, মালুষের হাতে গড়া প্রাচীনতম বস্তুর বয়স ছিল ১০,০০০ বছর ; কিন্তু কোনও কোনও সাম্প্রতিক খবরের ইঙ্গিত যদি সত্য হর তবে মনে হয় আমেরিকা মহাদেশে খাঁটি মামুষ দেখা দিয়েছে প্রায় যোরোপের সমকালেই। এক পত্রিকার খবরে প্রকাশ টেকুদাস রাষ্ট্রে নাকি ৩৫,০০০ বিসিতেই তার পা পড়েছে, যদিও এ সম্বন্ধে এখনও তর্ক চলছে। পত্রিকাটি অবশ্য মার্কিন। ক্যালিফর্নিয়ার অদূরে সান্টা রোভা দ্বীপে এক ম্যামথ-ভোজের চিহ্ন মিলেছে, পোড়া হাডের তেজী-কারবন মেপে বয়স দাঁড়িয়েছে প্রায় ৩০,০০০ বছর। মেকসিকোর মরুভূমি খুঁড়ে প্রায় ৫০০ পণ্ডর-হাড় বেরিয়েছে, তার মধ্যে একটি আছে ম্যামণ বা ম্যাস্টোডনের অন্থি-খণ্ড, প্রাথমিক পরীক্ষায় এরও বয়দ দাঁড়িয়েছে ঐ রক্ম, এবং এর সঙ্গে যে -মামুষের সম্পর্ক ছিল তা বোঝা যায় এই দেখে যে খণ্ডটির গায়ে পণ্ডর ছবি আঁকা। সমস্ত বিষয়টি এখনও বিতর্কের বস্ত।

খাটি মাস্বের স্পষ্ট অভ্যুদ্রের দঙ্গে হাতিয়ার শিল্পের ক্রন্ত উন্নতি হয়েছে মাত্র করেক হাজার বছরের মধ্যে। প্রথম আগন্তকদের তৈরি পাথরের পাত বা হাড়ের ফলা নেয়ান্ডারটালদের থেকে বিভিন্ন, যদিও পাথরের ফলকে কোথাও কোথাও মুস্তেরীয় প্রভাব দেখা য়য়—এই ছই মাস্বের মধ্যে যোগাযোগের তা আর একটা প্রমাণ। ইতিপূর্বে মাস্বের স্পষ্টতে দৌল্ফবাধের ছোটখাটো চিক্ত লক্ষিত হয়েছে—কিন্তু এই খাঁটি মাস্বের সময় থেকে বিচিত্র ব্যক্তিগত অলংকারে, অস্ত্র ও উপকরণের নানা রক্ষ কারুকাজ ও নকুশায়, চিত্রে ও ভাস্কর্যে দেখা যায় সৌল্বপ্রীতির ক্ষ্তি ও সৌল্বস্থির ক্ষমতা, যা মাস্বের একান্ত স্বর্তমানে যা যা কিছু আর কাজের জিনিস সম্বন্ধে বলা চলে যে ধাত্র অবর্তমানে যা যা কিছু

খাঁটি মাত্ব: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

বানানো সম্ভব মাস্থ যেন দিনে দিনে আবিষ্ণার করেছে তার বিচিত্র
রূপ ও কার্যকারিতা। উপকরণগুলি হয়ে এসেছে আগের চেয়ে ছোট,
অধিকতর কৌশলের পরিচায়ক ও পূথক পূথক কাজের জন্ম ভাগ করা।
তাদের উপাদান স্বরূপ নানা ভাবে কাজে লাগানো হয়েছে হাড়, গজনস্ক,
শিং। পাথরের কাজেও অধিকতর চাতুর্য চোথে পড়ে; উপযুক্ত পরিকল্পনা
ও প্রস্তুতির ফলে কি করে একই থণ্ডের থেকে অনেকগুলি সরু লম্বা পাত
থসানো যায় এ যুগের মাস্থ্য তা শিথেছে, পূর্বোক্ত লেভালোআ পদ্ধতির
তুলনায় এতে মাল ও শ্রম ছুইই বেচছে। প্রত্যক্ষ ও অব্যবহিত হাতিয়ার
বানিয়েই মান্থ্য আর সম্ভই থাকে নি, বানাতে আরম্ভ করেছে হাতিয়ার
বৈরির হাতিয়ার। প্রয়োজনের তাগিদেই উদ্ভাবন এই নীতির ফলে
মান্থ্যের পোশাক ও বাসম্থান হয়েছে অধিকতর আরামপ্রাদ, খাছ হয়েছে
স্থেশ্বছ্, জীবন্যাত্রা হয়েউঠেছে সহজ; এক কথায় ব্যবহারিক সভ্যতা বেড়েছে।

এক আধ্নিক শ্রেণীবিভাগ অনুসারে এই সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর যুগের সংক্ষিপ্ত ধারা বিবরণ নিচে দেওয়া হল। এর বিভিন্ন বিভাগের আখ্যাও জ্রান্সের স্থানীয় নাম থেকে এসেছে। পূর্বের নীতি অনুসারে আমরা পেরিগর (Perigord), ওরিনিয়াক্ (Aurignac), সলুত্রে (Solutre) ও লা মাদ্লেন (La Madeleine) থেকে বাংলা বিশেষণ বানিয়ে নেব পেরিগরদীয়, ওরিনাসীয়, সলুত্রীয় ও মাদ্লেনীয়; শক্তুলি শুনতে অনেকটা ক্র শক্জাত করাসী বিশেষণের মতই।

একেবারে প্রথম দিকে (নিয় পেরিগরদীয়, ৩৫,০০০-২৮,০০০ বিসি)
পাথর থেকে থুব পাতলা পাত খদাবার উদ্দেশ্যে মাহ্ব কাঠ বা হাড়ের
বাটালি ব্যবহার করতে আরম্ভ করেছে; এরই থেকে আদল ছুরির জন।
স্টের আবিষ্কার না হলেও চাঁছবার ও কাটবার যন্ত্রের উন্নতি হয়েছে,
সম্ভবত চামড়ার থেকে সরু টুকরো কেটে তাই দিয়ে জোড়া হচ্ছে জামা
কাপড়ের টুকরো। অনেক যন্ত্রে মুস্তেরীয় প্রভাব দেখা যায়। ঝোরোপের
এই ন্বমান্বদের চেহারায় ছিল মেডিটেরানিয়ান বা দক্ষিণী ছাপ। এদের
পরে যারা এল (ওরিনাদীয়, ২৮,০০০-২৩,০০০ বিসি) তাদের স্বচেয়ে
যুগাস্কবারী আবিষ্কার খোদাই কাজের বা চিরবার উপযুক্ত এক শ্রেণীর
উপকরণ যার ইংরেজী নাম বিউরিন (burin); মামুলি চকমকি পাথরের

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

সক্ষ লম্বা ফলাকে (blade) সংস্কার করে তৈরি হত এই ধারালো যন্ত্র। বিউরিনের বিশেষত্ব এই যে তার ফলায় নতুন করে ধার আনা হত ওধ্ মাত্র গাথেকে এক একটি করে পাত খসিয়ে। এই যন্ত্রের ফলে সম্ভব

হল হাড়, হরিগ-শিং ও ম্যামথদাতের থেকে বিবিধ উপকরণের
স্থি, যেমন সরু পিন বা স্কৃণ্য
বর্ণা-ফলক, এমনু কি আগুনের
তাপে বর্ণা-দণ্ড সোজা করবার
উদ্দেশ্যে তা ধরবার হাতল।
মাহ্যের এই গোণ্ডাটির
জাতিগত নাম ক্রোমানীয়
(Cro-Magnon), আধুনিক
মাহ্যের পূর্বপ্রুষদের মধ্যে
এরাই সবচেয়ে স্থপ্রুষ, এদের
কথা পরে আরও বলব।



২২নং চিত্র ক্রোমানীয় মানব।

পরবর্তী কৃষ্টিতেও (উচ্চ পেরিগরদীয়, ২৩,০০০-১৮,০০০ বিসি) এদেরই প্রধান অংশ ; পিছন-সোজা ছুরি এই সময়ের উদ্ভাবন।

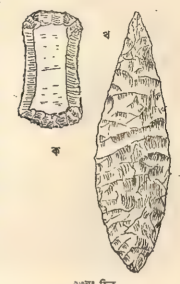
এর পরের ৪০০০ বছরের (সল্তীয়, ১৮,০০০-১৪,০০০ বিসি) সবচেয়ে বড় কীর্তি পাথরের গায়ে ঘা না মেরে শুধ্ যস্ত্রের উপর হাতে চাপ দিয়ে পাত খদানো। এর ফলে খুব পাতলা পাত বার করা সম্ভব হল—অনেকটা গাছের: পাতার মত তা দেখতে—তার থেকে তৈরি হল নানা রকম নতুন হাতিয়ার ও অনেক সাবেক হাতিয়ারের মার্জিত সংস্করণ। সল্তীয়দের ব্যবহৃত কিছু জিনিস পাওয়া গিয়েছে যা অনেকটা তীরের ফলার মত দেখতে, তার থেকে অনেকে মনে করেন যে ধফুবিভা এই সময়ের মধ্যে আয়ন্ত হয়ে গিয়েছিল। পক্ষান্তরে এদের পরবর্তী মাসুষের জাকা ছবিতেও যদিও তীরাবা বর্ণার মত অন্তর দেখা যায়, ধফুকের রূপায়ণ একেবারেই পাওয়া যায় না। আনেকে বলেন যে গুহাচিত্রের ঐ তীর জাতীয় অন্তগুলি আসলে হাতে ক্ষেপণের হাতিয়ার, ইংরেজীতে যাকে বলে ডার্ট, ধয়ুবিভায় দীক্ষা হয়েছে আরও দেরিতে।

খাটি মাম্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

এর পরে প্রাপ্রস্তর কৃষ্টির শেব বা উচ্চতম স্তর (মাদলেনীয়, ১৪,০০০-৮০০০ বিসি)। এই চরম উন্নতির যুগে যে কলাকুশলী মাম্ব-গোষ্ঠার প্রাধান্ত

তাদের জাত সধ্বে নানা মূনির নানা মত দেখা যায়; কারও কারও ধারণা এরা রোরোপে এসেছিল পশ্চিম এশিয়া বা ক্যাস্পিয়ান সাগর এলাকা থেকে। এক খুলি পরীক্ষা করে কিছুটা মংগোলীয় ভাব লক্ষিত হয়েছে এবং সে দিক থেকে এদের এসকিমোদের সঙ্গে তুলনা করা হয়েছে; কিন্তু এই খুলির নাক য়োরো-পীয়দের মতই উয়ত এবং আরও অন্তান্ত বিষয় বিবেচনা করে অনেকে মংগোলীয় প্রভাব অস্বীকার করেন, মনে করেন জাতিতে এরা ক্রোমানীয়দেরই নিকৃষ্ট বংশধর।

এই সময়ে মোরোপের হাওয়া উষ্ণতর ও আর্দ্রতির হয়ে উঠেছে। শীতের



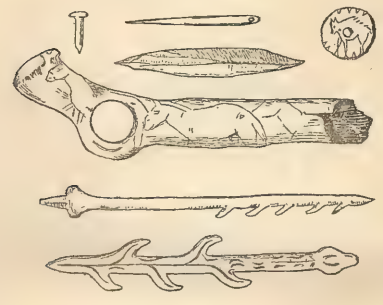
<mark>२०नং চিত্র</mark> সল্কীয় উপক্রণ ; ক, চাঁছনি ; খ, ছুরি।

অহসরণে পাইন গিয়েছে উত্তরে, তার সঙ্গে সঙ্গে বলগা-হরিণ, ম্যামথ ও গণ্ডার; উন্মুক্ত প্রান্তর ভরে উঠেছে বন বনানীতে সেখানে বাস করতে আসছে নতুন জীব জন্তু। গুহার পশুরা মরে গেল, এল আমাদের বেশী পরিচিত অন্তান্ত প্রাণী—চাম ও স্থায়ী বসতির পূর্বাভাস নিয়ে যেন। জীবনমাত্রার ধারাটাই বদলে গেল, তার ফলে যন্ত্রপাতি সাজ সরঞ্জামেও এল অনেক পরিবর্তন। হ্রদে নদীতে মাছ ধরা শুরু হল পরম উৎসাতে, প্রধানত হারপুন বা কাটাদার বল্লম দিয়ে, যদিও ছিপের ব্যবহারও জানা ছিল।

পাণর অনেকটা অবজ্ঞাত হয়ে পড়ল হাড় ও শিঙের খাতিরে; এই উপাদানগুলির চরম পরিণতি দেখা গেল বহুকন্টকিত বর্ণাফলক, বড়শি সত্যিকারের ছিন্তিত স্বচ ইত্যাদির উদ্ভাবনে। আজকের মত সে দিনের গৃহকর্ত্তীরও স্বচ হারিয়ে যেত; কে এক জন বানিয়েছিল স্বচ রাধবার কোটো ফাঁপা পাধির-হাড় থেকে, স্বচ ভরা সেই কোটো ঠিক তেমনি পাওয়া

প্রাগিতিহাসের মাহ্ষ

গিবেছে। ব্রিটিশ মিউছিয়ামে এদের স্থচ তৈরির সম্পূর্ণ সরঞ্জামও সাজানো আছে: এক খণ্ড হাতির দাঁত যার থেকে সরু সরু টুকরো ধাসমে নেওয়া হয়েছে, চোধা ছুরি, বালি পাথরের চাক—তার মধ্যে গর্ত, সেই গর্তে ঘুরিয়ে স্টের গা গোল করা হত, পালিশ করবার পাথর এবং চোথ ফুটো করবার



্ ২৪নং চিত্র মাদলেনীয় অস্ত উপকরণ, হাড় ও পাথরের তৈরি।

জন্ম অতি ক্ষা চৰমানি। সে কালের হাড়-হুচের প্রশংসায় এ কালের এক লেখক মন্তব্য করেছেন যে বহু শতাব্দী পরে ঐতিহাসিক কালেও এর জুড়ি দেখা যায় নি; স্থান্ত রোমীয়দের তো নম্বই, যোরোপের রনেসাঁস (পঞ্চদশ শতাব্দা) পর্যন্ত নাকি এর তুল্য কিছু ছিল না। হাতির দাঁতের পিন ও বোতামও পাওয়া গিয়েছে, তার মধ্যে কখনও কখনও খোদাই করা পশুন্তি। এত সাজ সরজামের সহায়ে পোশাক পরিছেদ তৈরি সহজ হয়ে গেল, পাথরের ছুরিতে ক্ষা পশুচর্ম কেটে হাড়ের স্থান্ত আভরবে। মাসুষ যে বঙ্গু 'কাজের জিনিসে' তৃপ্ত নয় তা নানা ভাবে স্পৃষ্ট হয়ে উঠল

খাঁট মান্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

এই সময়ে—নগনে ভূমণে প্রদাধনে, দেহ চিত্রণে রঙের ব্যবহারে, মেয়েদের চুল বাঁপার স্চনায়। মিস্ত্রির কাজেও যেন সৌল্যের জোঁয়া লাগল, হাতের কাজ হয়ে উঠল কারুশিল্প। কিন্তু শিল্পপ্রতিভার মহত্তম নিদর্শন সে যুগের মাসুব রেখে গিয়েছে গুহা গহ্বরের দেয়ালে, চিত্রে ও ভাস্কর্যে—এই মাদলেনীয় কালেই তার স্ফ্রি, পরবর্তী অধ্যায়ে এই আশ্চর্য স্থারের সঙ্গের পাদের পরিচয় হবে। কিন্তু এই প্রস্কৃটিত ফুল যেন দেখতে দেখতে ঝরে পড়ল; তুষার যুগের শেবে মোরোপের খোলা প্রান্তর যখন বন বনানীতে ঢেকে গেল তখন বিদায়ী ম্যামণ্ড ও বাইসনের সঙ্গে সঙ্গে মাদলেনীয়রাও তাদের শিল্পতিভা নিয়ে সম্পূর্ণ উধাও হয়ে গেল।

এখানে বলে রাঝা দরকার যে সল্তীয় ও মাদলেনীয় ধারা পশ্চিম য়োরোপের সম্পূর্ণ স্থানীয় কৃষ্টি, যদিও সাধারণ ভাবে সাম্প্রতিক প্রাপ্রন্থর বৃগের কাল বিভাগে এই নামগুলি ব্যবহার হয়ে থাকে। ওরিনাসীয় কৃষ্টি আরও বিস্তৃত, পশ্চিমে ইংলগু পর্যন্ত, পুবে য়োরোপের সীমা ছাড়িয়ে।

ওরিনাদীয়-মাদলেনীয় কালে দৈনন্দিন দামাজিক জীবন যাত্রার মোটামুটি
সম্পূর্ণ চিত্রটি আমরা পাই। মৃতের অস্ত্রেষ্টি সম্বন্ধে এদের যত্ন ও নিয়ম
কাহন থেকে মনে হয় যে এদের মনে পরবর্তী জগত অনেকটা এ জগতেরই
সমত্ল্য ছিল। নেয়ান্ডারটাল কর্বরেও এ ধরনের ইন্নিত আমরা পেয়েছি,
মতরাং সন্তরত এই নিখাস আরও প্রাচীন কাল থেকে চলে এসেছে, এবং
পরে আরও বহু সহস্র বছর ধরে তা যে দৃঢ়তর হয়েছে মায়্মের মনে সে
বিশ্রেও সন্দেহ নেই; মৃতদেহের পরিচ্যা, পরবর্তী জীবনে তার স্ব রক্ষ
ম্বর্ধার ব্যবস্থা ইত্যাদির চরম পরিণ্ডি অংমরা দেখতে পাই পিরামিড
মুগের মিশরে, কিন্তু এই একই প্রেরণা ও প্রহাস স্পষ্ট প্রতীয়্তমান প্রাপ্রন্তর
মুগের শেন ভাগেও। ওছু ভাই নয়, শেন নিলাযের পর প্রিয়জনের ম্ব
ম্বিধা ক্ষির সঙ্গে ছড়িয়ে ছিল তাকে ফিরিয়ে আন্বার করুণ প্রচেষ্টা, এই
চরম নিয়তি সম্বন্ধে এক মন্ত্রানালা অবিশ্বাস: তাই বিনর্গ পাত্রর শ্বের
গায়ে লাল গৈরিকের (ochre) রং মেখে তাকে 'স্কার' করে ভ্লতে চেষ্টা
করা হয়েছে ব'বে বারে—দেই রং এখনও লেগে আছে কল্পালে। অভ্যেষ্টি

২০,০০০ বছর ধরে ব্যবহার করেছে এই 'মৃতসঞ্জীবনী' ! এতই অস্বাভাবিক, এতই দুর্বোধ্য মনে হয়েছে মৃত্যুকে।

সমাধি তৈরি হত সাধারণত গুহার ভিতরেই, এবং নিচে ও উপরে পাথরের খণ্ড দিয়ে দেহকে বাঁচানো হত মাটির সংস্পর্ন থেকে। শবকে পাশ ফিবিয়ে টুইয়ে হাঁটু মুড়ে পা ঘুটি তুলে দেওয়া হত-হয়তো ঘুমের ভঙ্গি কিংবা গর্ভন্থ জ্রাণের অমুকরণে ; বহু পরে মিশরের ধুব প্রাচীন কবরেও এই ভেন্সি দেখা যায়। সম্ভবত কখনও শবকে শব্দ করে বাঁধা হত যাতে তার প্রেতালা জীবিতদের উপর উপদ্রব না করতে পারে। কবরে কখনও কখনও কোনও পশুর মুণ্ড কিংবা দাঁত বা শিং পাওয়া গিয়েছে, এ কালের আদি-বাসীদের রীতি নীতির দঙ্গে তুলনা করে অনেকে তা টোটেমের প্রতীক वर्ल मत्न करवन । ट्रोटिंग थून किंग न्याभाव, मःक्लिश वला हरल य छ। হল কোনও এক বিশিষ্ট প্রাণী বা বস্তু যার আত্মা যার গুণ এক বিশেষ সম্প্রদায়ের মধ্যে ওতপ্রোত ভাবে প্রবাহিত, যাকে ঘিরে তাদের সমাজ ও দর্শন; যথা আমাদের যেমন এক গোত্রে বিয়ে হয় না, তেমনি একই টোটেম-গোষ্ঠিতেও হয় না। আজও পৃথিবীর যে সব জাতি প্রায় পুরাপ্রস্তর যুগে বাস করছে তাদের মধ্যে টোটেম-তন্ত্র থুব প্রবল, সে সম্বন্ধে পরে আরও কিছু বলবার স্বযোগ হবে। এদের আচার অস্থান নীতি বিখাস ইত্যাদির অনেক কিছু যে বহু পুরাতন কাল থেকে চলে এসেছে তাতে সন্দেহ নেই, তাই এদের দক্ষে মিলিয়ে নৃতত্ত্বিদরা পুরামানবের সমস্থাম্লক প্রশ্নের জবাব পুঁজে থাকেন প্রায়ই। ষাই হক, কবরে পাওয়া পশুমুও ও হাড় যদি টোটেমই হয়ে থাকে তবে এও ঠিক যে মৃতের সংকারের সঙ্গে তখন বেশ একটা বিস্তারিত অমুষ্ঠান জড়িত ছিল এবং উন্মন্ত নাচ গান চীৎকারে শুহা গহার গম গম করে উঠত। এই কালেই মাহুদের মুখে প্রক্বত ভাষা ফুটেছিল এমন ধারণা সম্প্রতি গড়ে উঠেছে কয়েক জন বিজ্ঞানীর মনে। চিবুকের যে খাঁজ আধুনিক মাহুদের বিশেষত্ তা নাকি বাক্শক্তির জন্ম প্রয়োজন।

সেরা জাতের থাঁটি মামুষের কবর প্রথা কেমন ছিল তার একটি নমুনা:
এক গুহার কাটা খাদের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে তিন ব্যক্তিকে; প্রথমে
এক ধুব দীর্ঘ পুরুষ, তার গলায় হার, মাথায় মুক্ট—ছইই ঝিমুক, মাছের
কাটা আর হরিণ-শিঙের তৈরি; হাঁটুর উপর ছটি বহুমূল্য কড়ি, হাতের

খাঁটি মাহ্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

কাছে বড় গোছের এক পাথুরে অস্ত্র। লোকটির পাশে এক অষ্টাদনী যুবতী ঐ রকমই সজ্জিতা। এদের ছ জনেরই মুখ সমুদ্রের দিকে ফেরানো। তার পর ১৫ বছরের একটি বালক। যাঁড়ে আর হরিণের হাড় কাছাকাছি— পরজীবনে ভক্ষ্যের অভুক্তাবশিষ্ট। মাদলেনীয় কালে গুণু মুগু কবরের প্রথাও ছিল, ফ্রান্সের এক শুহায় কয়েক গাদা মাথা জড়ো করা আছে, এক ভাগের চভুদিক ছিদ্রিত শামুকের খোলা দিয়ে ঘেরা।

এই সব কন্ধালের মধ্যে কখনও বা রোগের চিহ্নও দেখা যায়; কারও হাড় পচেছে জীবাণুর আক্রমণে, কেউ মরেছে বাতে। সে কালে শতকরা মাত্র দশ জন চল্লিশের বেশী বাঁচত, পঞ্চাশের বেশী এক জন। এদের পূর্ববতী নেয়ানভারটালরা ছিল আরও স্বল্লায়—প্রায় অর্থেক মরত শৈশবে, চল্লিশের কোঠা পার হত এক শোতে মাত্র পাঁচ জন। পিকিং মানবের এক গুহায় চল্লিশের মধ্যে পনেরটি লোক মরেছিল চৌদ্দরও কম বয়সে তা আমরা আগে দেখেছি। হিংস্ত পশুর আক্রমণে, আততায়ীর হাতে বা প্রাক্বতিক বিপর্যয়ে মৃত্যুর কথা ছেড়ে দিলেও, পুরা কালের মাহন নিশ্চয় এমন রোগে মরত বা এখন আর মারাত্মক নয়; অবশ্য সভ্য যুগের কোনও কোনও রোগ (যেমন ক্যানসার বা হৃদ্রোগ) সে কালে বেশী ছিল না। কিন্তু মোটামূটি সভ্যতার অগ্রগতির সঙ্গে তথু আয়ু নয়, জনসংখ্যাও বেড়েছে। ক্রমবিকাশের পথে কোনও প্রাণীর সাফল্য বিচার করা হয় তার সংখ্যাবৃদ্ধির থেকে। যান্ত্রিক উদ্ভাবনের সাহায্যে মাত্র্য যদি নিজের শক্তি বাড়াতে না পারত, তবে এই নথদন্তহীন অনভোপায় হুর্বল প্রাণীটি আজ হয়তো তার নেয়ানডারটাল ভাইয়ের মত নিশ্চিষ্ণ হয়ে যেত। এমন কি পুরাপ্রস্তর যুগের শেষ পর্যস্ত পৃথিবীতে তার স্থান পুব স্থানিশ্চিত ছিল না, আজকের তুলনায় সংখ্যায় সে ছিল নগণ্য—সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর যাসুষের আসুমানিক জনসংখ্যা সর্বসাকুল্যে আধ কোটি থেকে এক কোটির মধ্যে তা আগে বলেছি এক জায়গায়; এর সঙ্গে সভ্য মাহুবেঁর কয়েকটি বাৎসরিক জনসংখ্যার তুলনা করা যেতে পারে: ১০০০ বিসি—১০ কোটি, ১৮০০ সাল—১০ কোটি, ১৯৫৮ সাল-২৮০ কোটি। অথবা বলা যায় নিম্নলিখিত সালগুলির মধ্যে মাহুষের সংখ্যা দ্বিগুণ বেড়েছে বা বাড়বে: ১-১৬০০-১৮০০-১৯০০-১৯৬০-২০০০ (৬০০ কোটি)। জীবন সংগ্রামে এক একটি জয় লাভের পরে মাত্রষ

প্রাগিতিহাদের মাত্রব

দেখতে দেখতে বেডে উঠেছে। এর এক উদাহরণ ক্বরির আবিকার—খাত্ত দমস্থা সগজ হয়ে যাওয়ার পরেই দেখা যায় কবরের সংখ্যাও অনেক গুণ বেশী। আধুনিক দৃষ্টান্ত অষ্টাদশ শতান্দীর শেষ ভাগে ইংলণ্ডের শিল্প-বিপ্লব যার শুরু বাম্পীয় যস্ত্রের আবিকারে; ১৮০১ সালে সে দেশের জনসংখ্যা ছিল ১৬,৩৪৫,৬৪৬ আর ১৮৫১ সালে তা বেড়ে হল ২৭,৫৩৩,৭৫৫।

দত্ন মান্ধবের আলোচনা থেকে আগে পরে অনেকটা বিশিপ্ত হয়ে পড়েছি আমরা, প্রসঙ্গ ছিল সে কালের কবর। সেখানে সাজ সজ্জা ও অন্তান্ত অবশিষ্ট যা পাওয়া যায় তার থেকে মনে হয় প্রকৃত মান্ধবের এই প্রভাত কালে সমাজে নারীর স্থান প্রুমের সমানই ছিল—নস্তত 'সভ্যতার' আগমনের আগে স্ত্রীলোকের অধীনতার কোনও চিহ্ন দেখা যায় না। শিশুদের পোশাকের আড়ম্বর দেখে মনে হয় সে কালেও তাদের উপর আনেকধানি স্লেহ ভালবাসা বর্ষিত হয়েছে; এক জায়গায় ছটি শিশুর জামায় গাঁথাছ হাজারেরও বেশী ঝিহুক—হয়তো মায়েদের মনে ও সব থোলক ছিল পরজীবনের রক্ষাকবচ। হাতির দাঁতের বালা ফ্যাশান-ছরস্ত ছিল; শিশুরাও তা পরত।

এ যাবং বিমুক ও কড়ি জাতীয় খোলক সম্বন্ধে যা বলা হয়েছে তাতে বুঝতে অমুবিধা হয় না যে দে কালে ও সব বস্তুর কলর ছিল থ্ব বেশী।*
ভূমধ্য ও ভারত সাগরের উপকূল থেকে তা সংগ্রহ করে দ্র দ্রান্তরে বয়ে
নিয়ে যাওঁয়া হত। দে বুগে সম্ভবীত কয়েকটি পরিবার একত্র বাস করত জ্যেইদের অধীনে, যদিও ঠিক সদার বা দলপতির কোনও চিহ্ন মেলে না, যেমন মেলে না মুদ্ধ বিগ্রহের নির্দেশ কিছু, যথা বিশেষ ধরনের অস্ত্র, মামুষের ভাঙা হাড় অথবা ছবিতে যুদ্ধের রূপায়ণ; এ সবই পাওয়া গিয়েছে পরে সভ্যতার স্থানার সঙ্গে দিরে । অদৃশ্য অলোকিক শক্তির বারণা সে কালে মামুষের মনে নিশ্চয় বদ্ধমূল ছিল, কিন্তু দেব দেবীর কোনও প্রত্যক্ষ চিহ্ন তারা

এব আগে নেয়ানভাবটাল মানুনও যে এ সবের কদৰ ব্রেছিল সে কথা আগে বলেছি।

আব বহু কাল পরে আজও আমর। 'টাকা'ব সজে 'কড়ি' শক্টা যোগ করি, এবং কিছু

দিন আগেও (সিরাজ্দেশলার কাল প্রস্তু) কড়ি এ দেশে টাকার কাজ করেছে। কড়িব

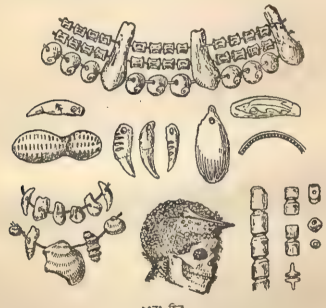
এই ব্যবহার আফ্রিকাও এশিয়ার অভ্যত্তও দেখা বায়। মার্কো পোলোব কাহিনী অনুসাবে

সে সময়ে চীনের কোথাও কোগাও ভারতের আমদানী কড়ি মুদার কাজ করত।

খাঁটি মানুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্থাষ্টি

রেখে যায় নি। একমাত্র এক পুথুলা স্ত্রীমৃতির দেখা মেলে নানা জায়গায়, একে উর্বরতার প্রতিভূ সন্দেহ করে নাম দেওয়া হয়েছে জননী দেবী (mother goddess); এই মৃতি বিভিন্ন রূপান্তবে দেশে দেশে মানুষ গড়েছে বহু সহস্র বছর ধরে ঐতিহাসিক কাল পর্যন্ত। একে কখনও বা 'ভিনাস'ও वना रुय, यिन अ क्रांट्र करना राहि करना राहि ने स्वा अव कथा आदा व ने व পরবর্তী অধ্যারে দে যুগের ভাস্কর্য-শিল্পের আলোচনায়।

সে দিনের কোনও ভদ্রলোক বা ভদ্রমহিলাকে কল্পনা করতে চেষ্টা করলে অনেকটা এই রকম ছবি আমাদের চোখের সামনে ফুটে ওঠে: পরনে বিমুক-গাঁথা চামড়ার পোশাক, গলায় হার, হাতে বালা, মাথায় বিমুক ও



२६न१ हिज

খাঁটি মানুষের অলংকার; হাতির দাঁত, মাছের দাঁত, হাড় ও ঝিফুকের তৈরি। দাঁতের তৈরি মুক্ট, কোমরবন্ধেও ঝিস্ক আর খোলক ; ম্থমণ্ডল ও অস রক্তলাল রঙে রঞ্জিত। এ চেহারা দেখলে সহজে চোখ ফিরিয়ে নেওয়া যায় না, এ বুগের রুজ-মাখা সুদ্রীরাও হয়তো বলবেন যে একটু বাড়াবাড়ি হয়ে গিয়েছে: কিন্তু সে কালে সব কিছুরই সাংকেতিক অর্থ ছিল—যেমন ঐ রক্তোপম লাল গৈরিকের ছিল প্রাণদায়ক জাছ।

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

এই বর্ণনায় দেহসজ্জার একটি উপকরণ সম্ভবত বাদ পড়ে গিয়েছে—তা হল পাৰির পালক। এর কোনও চিহ্ন অবশ্য এখন পর্যন্ত টি^{*}কে পাকা সম্ভব নয়, কিন্তু বিচিত্ৰবৰ্ণ কোমল পালকের মত এমন একটি চিন্তাকৰ্ষক বস্তু যে সে কালের ফ্যাশান-ছুরন্ত মামুষ কাজে লাগায় নি তা ভাবাই যায় না। আজও রেড ইণ্ডিয়ানদের বেশভূষায় পালকের প্রতি পক্ষপাতিত্ব সর্বজনবিদিত। প্রাণ কাহিনীতেও উল্লেখ দেখা যায়; যথা, অ্যান্তটেক দেবপতি কেট্ছাল-কোট্ল বাস করত এক রূপার গৃহে, তার ছাত নানা রঙের পালক দিয়ে তৈরি; বাড়ির চার দিকে চারটি ঘর, যথাক্রমে সোনা পানা জ্যাস্পার এবং রঙিন ঝিত্বক দিয়ে মোড়া। এখানে বহুমূল্য ধাতৃ ও মণির পাশাপাশি সামুদ্র খোলকের উল্লেখ লক্ষণীয়। তেমনি আইসল্যাণ্ডের এক পুরা-কাহিনীতে দেখা যায় বনদেবতার তিন প্রাসাদের বর্ণনা—একটি পাথরের, একটি কাঠের আর একটি হাড়ের তৈরি। আজ দিন কাল বদলে গিয়েছে, ঝিতুক বা হাড় দিয়ে এখন আর কেউ বাড়ি বানায় না, কিন্তু এ সব প্রাচীন উপকণা টিংকে আছে প্রাক্তন মানুষের রুচি ও বীতির সাক্ষী হয়ে। ইরান মেকসিকে! পেরু প্রমুখ বিবিধ দেশের প্রাণে এই একই গল্প দেখা যায় যে কোনও দেবতা বা অতিমানৰ মাহ্যকে চাব বাস ও সভ্যতার অভাভ বিভা শিখিয়েছে, তার আগে পণ্ডচর্ম বাকল বা পাতা ছিল তার পরিধেয়, শিকার ও মূল ছিল তার উপজীব্য; প্রদঙ্গত এখানে উল্লেখ করা যেতে পারে যে এ সব কাহিনীতে খাছ হিসাবে মূলের তুলনায় ফলের উল্লেখ বিরল— অথচ এ কালের ইতিহাদে ফলের স্থান অনেক উচ্চে।

দেশ বিদেশের প্রাণে এই ধরনের ঐক্য ও সাদৃত্য আমরা আগেও লক্ষ করেছি, পরেও করব। ছোটখাটো বিষয়ের মিলও এক এক সময়ে হঠাৎ দৃষ্টি আকর্ষণ করে। মিশরের গল্পে দেখা যায় দেবী আইসিস তার স্বামীভাতা ওসাইরিসকে হারিয়ে দ্র দেশে এসে রানীর শিশু পুত্রের ধাত্রী হল; রানী এক রাত্রে দেখলে সে তার ছেলেকে জ্বলন্ত আগুনের উপর শুইয়ে রেখেছে, ছুটে এসে তাকে তুলে নিয়ে যখন আইসিসকে তিরস্কার করলে তখন সে তার দেবিত্ব প্রকাশ করে জানালে যে ঐ উপায়ে রাজপুত্রকে সে অমরত্ব দান করছিল—কিন্তু এখন সব পশু হয়ে গেল। গ্রীসের দেবী ভিমিটারের সম্পূর্ণ ভিন্ন কাহিনীতেও অমুক্রপ একটি ঘটনা আছে, তবৈ সে

থাটি মাথ্য: প্রস্কৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

হারিয়েছিল তার মেয়েকে, তার পর মনের ছঃখে ঘুরতে ঘুরতে ঘটনাস্থলে এদেছিল। যেখানে মূলে একই সংস্কৃতি বা ভৌগোলিক সারিধ্যের প্রমাণ মেলে সেখানে এই ধরনের মিল দূর দেশের মধ্যেও সহজবোধ্য (যেমন ভারত ও আয়ার্ল্যাণ্ডের মধ্যে); কোনও কোনও ক্লেত্রে লোকমুখে এক দেশের গল্প পৌছে থাকবে দেশাস্তরে।

পুরাণ অবশ্য ইতিহাস নয়: ইতিহাস এক ও অপরিবর্তনীয়, পুরাণ কাল্পনিকতা ও অতিরপ্তনে ভারাক্রাস্ত, একই দেশে একই কাহিনীর বিভিন্ন র্ত্তাপ্ত মেলে পুরাণে। তা ছাড়া প্রাগিতিহাস, বিশেষত পুরাপ্রস্তর মুগ, এত দূর অতীতের কথা যে তার বিশেষ কোনও কালের সঙ্গে কোনও পুরাণ কাহিনীকে যুক্ত করা সম্ভব নয়। তবু পুরাণের গল্প পুরাকালকে সাধারণ ভাবে বুঝতে সাহায্য করে, পুরামানবের মধ্যে যোগাযোগের নির্দেশ দেয়, তাই তার ঐতিহাসিক মূল্য আছে—আর তাই এ বইতে পৌরাণিক কাহিনী বা বর্ণনার এত উল্লেখ।

ত্তিত কথা উঠল প্রাথমিক খাঁটি মামুষের পোশাক ও প্রসাধনের থেকে, কিন্তু বাইবের চেহারা ও সাজ সজ্জার তুলনায় সে কালের মাস্থবের মন, তার -ধ্যান ধারণা ও ব্যবহার অনেকের কাছে বেশী কোতূহলোদ্দীপক। এ ক্ষেত্রে সাক্ষাৎ প্রমাণ কিছু নেই—ব্যবদ্বত বস্তু, কবর প্রথা ইত্যাদির থেকে যেটুকু ইঙ্গিত মেলে তার কথা আগে বলেছি। কিন্তু পণ্ডিতরা দেখানেই থেমে যান নি, এ কালের পৌরাণিক সম্প্রদায় ও তাদের দমাজ অমুশীলন করে তার স্থ্র ধরে পথ খুঁজেছেন পুরাতনের অন্ধকারে, অথবা গুধুমাত্র যুক্তিসন্মত অনুমানই প্রকাশ করেছেন। এটা ঠিক যে স্থসংবদ্ধ ধারাবাহিক চিন্তার ক্ষমতা মাহ্মষ লাভ করেছে অনেক পরে ঐতিহাসিক কালে; এই উক্তির অর্থ এ নয় যে আজকের সভ্য মাত্র আমরা সর্বদা যুক্তি দিয়ে নিজেদের ব্যবহার নিয়ন্ত্রিত করি—অর্থ তদু এই যে প্রাথমিক মাসুষের জীবন ছিল প্রায় সম্পূর্ণ রূপে সাময়িক আবেগ আর কল্পনার বশবর্তী। তার মন ছিল শিশুর মন। শিশু যেমন গল্প বানাতে, গল্প শুনতে ভালবাদে, সহজে বিশাস করে, সেও তেমনি প্রত্যক্ষ ও স্বপ্নে দেখা জিনিদ নিয়ে গল্প বানাত, মুখপরস্পরায় বংশ-পরম্পরায় কিংবদন্তী ক্রমে পবিত্র সত্য হয়ে উঠল, পুরাণ বিধি ব্যবস্থা ধর্ম-বিশ্বাদে পরিণত হল। কোনও কোনও বস্তু, প্রাণী, প্রাকৃতিক ঘটনা বা

প্রাগিতিহাসের মায়্ব

ংকেত অমঙ্গলের প্রতীক রূপে গেঁথে গেল মাহ্বের মনে। আর এই সব কিছুর ব্যাথ্যা, বাছ বিচার ও বিধানের জন্ত গজিয়ে উঠল এ যুগের পুরোচিতদের আদি পিতৃপুরুষ—যার ইংরেজী নাম witch doctor, সে তুকতাক আর কুহক দিয়ে ভাগ্য পরিবর্তন করে, রোগ সারায়, সে স্বপ্র বিচার করে, ভাল মন্দ নির্ণয় করে দেয়।

পরিবার বা গোষ্ঠার যে কর্তা তার প্রতিষ্ঠা ও প্রভাব বাড়ল সমাজের বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে; সে শান্তি বিতরণ করে, সে স্বপ্নে বারে বারে দেখা দেয়, ক্রমে ভয় ও ভক্তির আকর এই প্রবীণ দলপতিই হয়তো দেবতার প্রতিভূহয়ে দাঁড়াল। সমাজ-বৃদ্ধির ফলে ক্রমে কিছু কিছু বিধি নিষেধও প্রয়োজন হয়ে পড়ল—লক্ষ করলে তার পরিণতি আজও দেখতে পাওয়া যায় একাধারে অসভ্য ও স্থসভ্য সম্প্রদায়ে। যাকে বলা হয় ট্যাব্, অর্থাৎ আধুনিক আদিবাসী গোষ্ঠার কড়া স্থনিদিষ্ট সামাজিক আইন কায়ন, তার স্থ্রপাত হয়তো সেই অতীতের অয়কারে। বিভিন্ন পরিবার বা গোষ্ঠার মধ্যে স্রী প্রথবের অবাধ মেলামেশায় সম্ভবত দল ভাঙার ভয় ছিল, অথচ যৌন আবেগ প্রবল, এ নিয়ে নিক্ষয় সে কালের ব্যবস্থাপকদের অনেক সমস্থার সম্মুখীন হতে হয়েছে এবং পরিশেষে নিয়ম বেঁধে দিতে হয়েছে, যায় থেকে পরে বিবাহ প্রথার উৎপত্তি। তা

এই নতুন মাত্ব্যকে আর যেন অত অপরিচিত মনে হয় না; শুধু তার আরুতিতে নয়, প্রকৃতিতে, বসনে ভ্রণণে পছন্দে অপছন্দে, এমন কি সংস্থারে লোকাচারে এ যুগের নির্ভূল পূর্বাভাষ। প্রধানত রোরোপীয় মামুষের কথাই আমরা বলছি বটে, কিন্তু মনে রাখতে হবে যে এ মাত্ব্যু সেই অঞ্চলেই সীমাবদ্ধ ছিল না, বহু দূর পর্যন্ত ছড়িয়ে পড়েছিল। প্রাচীন পিকিং মানবের এলাকার মধ্যেই শোকোতিয়েনের এক শুহায় কয়েক লক্ষ্ণ বছর পরে আবার নতুন মাত্ব্যু গোজোতিয়েনের এক শুহায় কয়েক লক্ষ্ণ বছর পরে আবার নতুন মাত্ব্যু গোজোতিয়েনের এক শুহায় কয়েছে বাঘ চিতা হায়েনা ভালুক শুটপাখি ইত্যাদির প্রচুর পরিমাণ হাড়, এদের ক্রম্ভি যে সাম্প্রতিক পুরাপ্রশ্বর মুগের তা প্রতীয়মান পাথর ও হাড়ের তৈরি বিচিত্র অলংকার ও উপকরণের সম্ভারে। এক খুলির থেকে সাতটি পাথরের পাঁতি উদ্ধার করা হয়েছে. তার থেকে মনে হয় ঐ মাথায় কোনও এক রকম আভরণ বা আবরণ শোভাই

খাঁটি মামুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্ষ্টি

পেয়েছিল এক কালে। পঁতি বং করতে ব্যবহার হয়েছে হিমাটাইট (লোহাসম্বলিত খনিজ)। পশুর হাড় ও দাঁত এবং খোলক ছিদ্র করেও পুঁতি তৈরি হয়েছে, এর কোনও কোনও খোলক পাওয়া যায় ১০০-২০০ মাইল দ্রে। একটি হড়ি পাওয়া গিয়েছে যা সম্ভবত লাল হিমাটাইট দিয়ে বং করেছিল কেউ। মৃত ব্যক্তিদের হাড়ের গায়েও ঐ বং লেগে আছে, সম্ভবত আন্তোষ্টি ক্রিয়ার থেকে।

এই গুহায় খুলি আবিষ্কৃত হয়েছে চারটি, কিন্তু যা হাড় পাওয়া গিয়েছে তার থেকে বোঝা যায় যে সাতটি মাহ্বকে কবর দেওয়া হয়েছিল সেখানে—
এক প্রৌচ, এক যুবক, ছই যুবতী, এক কিশোর, ছই শিশু (একটি পাঁচ বছরের, আর একটি ছোট)। কবর অহুঠানের স্থাপ্ত ইন্ধিত থাকলেও এ দিকে কিন্তু খুলিগুলি দেখে মনে হয় ভারী অস্ত্রে ঘা মেরে তাদের কাটানো হয়েছে; পিকিং মানবের বছ কাল পরে আধুনিক মানব কি একই জায়গায় তার খুনীবৃত্তির পুনরাবৃত্তি করেছে? প্রসিদ্ধ নৃতত্ত্বিদ স্থাইডেনরাইখ অহ্মান করেন যে এই সাত জন একই পরিবারের লোক এবং এরা হঠাৎ খুন হয়েছে কোনও রক্ষে: তিনি লিখেছেন, "এরা হয়তো এক শিকারীর পরিবার, ঐ গুহার ভিতরে অথবা কাছাকাছি এদের প্রধান আন্তানা ছিল; আবার এমনও হতে পারে যে এরা চলেছিল নতুন কোথাও ঘর বাঁধতে, মারা পড়েছে পথে।" হাড়গুলি এমন ভাবে ছড়ানো যে মনে হয় সমাধিষ্ট হওয়ার আগে অন্তত্ত কোনও কোনও দেহ ছিন্ন বিছিন্ন হয়েছে; গুহাটি যে নানা জানোয়ারের আড্ডা ছিল তাতে সন্দেহ নেই।

মৃত্যু যে ভাবেই ঘটে থাকুক ঐ খুলিগুলি পরীক্ষা করে তার প্রাচান মালিকদের সম্বন্ধে যা জানা গিয়েছে তাতেও অনেকগুলি রহস্ত নিছিত: ঐ ক'টি লোকের মধ্যে নানা জাতের বৈশিষ্ট্য দেখা যায়, এক 'পরিবারের' মধ্যে যা কিঞ্চিৎ বিসদৃশ! জ্যেষ্ঠ ব্যক্তিটির মধ্যে আইডেনরাইখ আদি মংগোলীয় ছাঁচ লক্ষ করেছেন (প্রসঙ্গত, এর মেগাটি প্রকাণ্ড—>৫০০ সিসি), একটি স্ত্রীর মধ্যে মেলানেশীয় আর একটির এসকিমো গারা দেখা যায়। অবশ্য আর এক জন বিশেষজ্ঞের মতে পুরুবটি আদি য়োরোপীয় ও অসটেলীয় জাতির সংমিশ্রণ হতে পারে—বর্তমান জাপানের আইছ জাতির মধ্যে তার নাকি প্রায় সম্পূর্ণ প্রতিচ্ছবি মেলে। আইছ মেয়েরা কপাল থেকে এক বেল্ট

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

ঝুলিয়ে তাতে ভার বহন করে, তার ফলে কপালের হাড় চ্যাপটা হয়ে আদে ক্রেন প্রথম স্ত্রী-খুলিটিতে নাকি এই রকম ক্রত্রিম পরিবর্তন দেখা যায়। কারও কারও মতে এরা সকলে একই ককেশীয় জাতির লোক, যে জাতি প্রাইস্টোদিনের অন্তিম কালে বাস করত পূর্ব এশিয়ায়; স্কতরাং এই মতামুসারে এরা বর্তমান চৈনিকদের পূর্বপুরুষ নয়, যদিও এদের বংশগ্রয়া পূর্ব এশিয়ার এখানে ওখানে এখনও ছড়িয়ে আছে ছোট ছোট গোষ্ঠীতে।

কিন্তু সাধারণ ভাবে বলতে গেলে পূর্ব ও দক্ষিণঃপূর্ব এশিয়ায় কোনও সক্তম সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির নিদর্শন অল্প, অধিকাংশ অঞ্চলেই এ পর্যায়ের শিল্পে ও সমাজে নতুন কোনও পরিবর্তন লক্ষিত হয় নি এ পর্যন্ত, যেমন হয়েছে যোরোপে বা আফ্রিকায়। অবশ্য উপরের উদাহরণটির মত ব্যতিক্রম কোথাও কোথাও দেখা যায়—চীনেরই উত্তরে অর্ডস মরুভূমির প্রান্তে, পর যুগের প্রসিদ্ধ মহাপ্রাচীরের অদ্রে, সে কালের মাহ্ব ঘাঁটি বেঁধছিল কয়েক জায়গায়, এরা নানা রক্ম পাত-যন্ত্র বানিয়েছে খুদনার খ্বলাবার গর্ভ করবার উদ্দেশ্যে, এক খণ্ড কাজ-করা হাড়ও পাওয়া গিয়েছে; এ সবের সঙ্গে আছে কাঠকয়লার টুকরো, সম্ভবত এদের চুলার থেকে এসেছে তা। এদের আমিষ বাভের মধ্যে ছিল মরুর গাধা, হায়েনা, হরিণ, গরু, পশমী গণ্ডার এবং উট পাবির ডিম; পশুদের জল খাওয়ার জায়গায় ঘর বাঁধত শিকারীরা, ফলে শিকার যে মিলেছে সহজে তার সাক্ষী শ্বন্ধপ রয়েছে নানা জাতির অন্থি-সন্তার।

যন্ত্র উপকরণের দাদৃশ্য থেকে মনে হয় যে এই অরজস রুপ্টি হয়তো আরও উত্তর ও পশ্চিমাঞ্চলে দক্ষিণ সাইনেরিয়ার মামুবের কাছে ঋণী। এখানে স্কুলা জমি অধিকার করে বছ আন্তানা গড়ে উঠেছিল সাম্প্রতিক প্রাধ্রের কালে, বিশেষত ইয়েনিসাই নদীর উপত্যকায়; এর একটি প্রাদিদ্ধ ঘাটির নাম মল্টা, সেখানে প্রথম দিকের অধিবাসীরা রেখে গিয়েছে মের্র-শেয়াল হরিণ, পণমা গণ্ডার এবং কিছু ম্যামথের হাড়, তা ছাড়া পাথর-পাত ও হাডের বিবিধ হাতিয়ার, তার প্রায় এক-তৃতীয়াংশ কাজ করা। ম্যামথের দাঁত খোদাই করে এরা গড়েছে উদ্ভট স্ত্রীম্তি ('ভিনাস'), পাথি ইত্যাদি। এরা আন্তানা বানাত মাটির নিচে, তার পাঁচটি উদ্ঘাটিত হয়েছে, ব্যবস্তুত চুলা পাওয়া গিয়েছে ইতস্তত। এরা যে খাঁটি মামুষ (ক্রোমানীয়ণ্টা তা

খাঁটি মাহ্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্বষ্টি

বোঝা যায় একটি শিশুর কবর থেকে। কবরে গৈরিকের ব্যবহার ও
শিরাভরণ সাইবেরিয়াতেও দেখা যায়। সন্তবত ৬০০০ বিসির আগেই এ
দেশের অলংকার, পাঁতি, বং-করা মুড়ি ইত্যাদির প্রচলন ছিল, ক্চের ব্যবহার
জানা ছিল, কুকুর ছাগল ভেড়া পোষা হত মাংসের জ্ঞা। আরও পশ্চিমে
নবপ্রস্তর যুগের উন্মেষ ঐ তারিথের খুব বেশী আগে নয়; পশ্চিমে সেই
অঞ্চল ও পুবে চীনের মধ্যে সাইবেরিয়া কি সেতুর কাজ করেছে ?

ভারতেও এ পর্যন্ত পুরাপ্রন্তর কৃষ্টির কোনও স্বতন্ত্র সাম্প্রতিক অধ্যায় স্পষ্ট করে চেনা যায় না কোথাও, সাবেক ধারাই চলে এসেছে মনে হয়; মধ্য ভারতে গোদাবরীর শাখানদী পর্ভরের উপরাংশে এবং বোদাই শহরের ২১ মাইল উত্তরে খানদিভ্লি নামক জায়গায় নতুন কৃষ্টির কিছু কিছু চিহ্নু মেলে হাতিয়ারের ধারা ও গঠন পদ্ধতির থেকে। কিন্তু যারা এ সব বানিয়েছে তাদের সাক্ষী বলতে আর কিছু আমাদের নেই—নেই এক খণ্ড হাড়, এমনকি আলংকারিক বা আমুর্ঘানিক উপকরণ। কারহল জেলার গুহায় নাকি পশুর ফদিল ও হাড়ের তৈরি উপকরণ পাওয়া গিয়েছিল। সে কালের লোকে সম্ভবত নদীর ধারে বাস করত, অথবা ঝরণার কাছাকাছি প্রহায়, পশু পাখি শিকার করে খেত। অবশ্য ভারতীয় প্রত্তত্ত্বের অমুসন্ধান ও অমুশীলনে এখন পর্যন্ত অনেক ফাঁক।

পুরাপ্রন্তর যুগের শেষ ভাগের মাহ্য পূর্ববর্তীদের তুলনায় অস্ত বিভায় ও শিকারে অনেক বেশী পারদশী। এর আগে নেয়ানভারটাল মাহ্য বর্শার মাথায় পাথরের ফলক পরিয়ে সর্বপ্রথম অতিকায় জন্তকে আক্রমণ করতে সাহ্য পেয়েছে, কিন্তু সেও হার মেনেছে আরও হুর্থই শক্র তুষারের কাছে, চেষ্টা করেছে পালিয়ে বাঁচতে। শেষ তুষার যুগের এই খাঁটি মাহ্যই প্রকৃতিকে অগ্রাহ্ম তরে তারই ক্ষেত্রে তাকে পরান্ত করেছে—মাথার বুদ্ধি ও হাতের কৌশলের জোরে।

আমাদের এই সাক্ষাৎ পিতামহদের দৈনন্দিন জীবন যাত্রা সম্বন্ধে অনেক তথ্য প্রকাশ পেয়েছে। তথনও প্রধানত শিকার ও আহার্যের অয়েষণে দিন কাটে, তবে নেয়ান্ডারটালদের তুলনায় দলগুলি বেশী ভারি ও সংঘবদ্ধ, যার ফলে ও নতুন নতুন অস্তের সাহায্যে শিকার ধরা অনেক

- প্রাগিতিহাদের মাস্য

সহজ হয়ে এসেছে। এ দেশে যেমন কিছু দিন আগেও রাজারা মৃগয়ায় বার হতেন শরৎ কালে, সে যুগে তেমনি গ্রীম্ম কালে এই শিকারা দলের পর্যটন শুরু হত পশুদের ঋতুগত পরিষাণের ক্ষেত্র লক্ষ্ণ করে; এদের চলাচলের পথে চামড়ার তাবু কেলে তারা অস্থায়ী ঘর বাঁধত। তাবুর মুখে খোলা উনান পাথর দিয়ে গোল করে ঘেরা, তাকে ঘিরেই দিনের যত কাজ। শিকার কমে এলে তাবু গুটিয়ে আবার নতুন দিকে যাত্রা। একই জায়গায় বসে যে অরসমস্থার সমাধান হতে পারে তা তথনও মাহুষের কল্পনার বাইরে—পশুপালন ও ক্বিত্বনও কিছু দূরে।

নেয়ানভারটাল মাহব সম্ভবত কি উপায়ে ম্যামথ মায়ত সে সম্বন্ধে আগে আলোচনা করেছি। রহৎ জন্তর শিকারে পরবর্তী খাঁটি মাহ্ব যে অধিকতর চাত্র্য দেখাবে এটাই আমরা আশা করতে পারি। আয়ও বড় দল পাকিয়ে তারা একই সঙ্গে এক পাল ঘোড়া বা বাঁড়ে শিকার করত। সে কালের বুনো ঘোড়া দেখতে ছিল অন্ত রকম, ছোট খাটো গড়ন, লোমশ দেহ—শিকারীরাই তাদের ছবি একে রেখে গিয়েছে, সে কথা পরে বলছি। জায়গায় জায়গায় আগুন জেলে পথ বয় করে, তার পর হাতে জলস্থ মশাল নিয়ে তাড়া করে সমন্ত ঘোড়ার দলকে তারা নিয়ে যেত গড়ীর খাদের দিকে; সেখানে পাছে নিরুপায় পত্রবা গড়িয়ে পড়ত নিচে, হাত পা ভেঙেও যারা বেঁচে থাকত বল্লমের মুখে প্রাণ দিত তারা। ঘোড়ার মাংস যে সে কালের উপাদেয় খাল্ড ছিল তার আনক প্রমাণ আছে। আক্ষ যোড়ার হাড় এক সঙ্গে পাওয়া গিয়েছে এক জায়গায়। চামড়াও কাজে লাগত।

বাঁড়ের আকৃতি ছিল ঘোড়ার ঠিক বিপরাত, এ যুগের পোষ-মানানো জানোয়ারের তুলনায় অনেক বড়, প্রকাণ্ড ভয়ংকর শিং, অতি হিংস্ত মেজাজ, এই অধুনালুপ্ত প্রাণীটির নাম অরক্স (৩নং চিত্র দ্রষ্টর), সাইবেরিয়ায় এদের বরফ-জমা দেহ পাওয়া গিয়েছে তা আগে বলেছি। এরা যখন কোনও সংকার্ণ গভার পার্বত্য পথে চুকত তখন পাথর বা গাছ দিয়ে ছ দিকের রাস্তাব্য করে এদের ফাঁদে ফেলা সহজ হত। তার পর চলত হত্যাকাণ্ড, সে কাজেও বল্লম বা বর্ণাই ছিল প্রধান অস্ত্র—হে বর্ণা অস্তত দেড় লক্ষ বছর ধরে মামুষের প্রধান প্রহরণের কাজ করে এদেছে।

খাঁটি মাসুষ: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

ভুকাবশিষ্ট যে গাড় আমাদের এই পূর্বপুরুষরা রেখে গিয়েছে তার থেকে চেনা যায় বলগা-ছরিণ, ম্যামথ, পশ্মী গণ্ডার, মেরু-শেয়াল, বুনো ঘোড়া ইত্যাদি ঠাণ্ডা কালের জন্তুকে, বুনো ঘাঁড়, বাইসন ইত্যাদি উশ্বতর অঞ্চলের পশুকে, আর বন বা উপত্যকার অণিবাসী মাংসাশী জানোয়ার শ্রহা-ভালুক, বাদামী ভালুক আর সিংহ। এদের অনেকের ছবিও এ কৈ রেখে গিয়েছে শিকারীরা।

ত্বার যুগের শীত কাল নিশ্চয় খুবই কটে কেটেছে মাস্থবের, কিন্তু
তবু দে বেঁচেছে, বেমন বাঁচে আজকের এসকিমোরা। পার্বত্য অঞ্চলের
লোক গুহা গহরের আশ্রয় নিয়েছে, খোলা দেশের মাম্ব তারই অমকরণে
ঘর বানিয়েছে অর্থেক মাটির নিচে, খড় কিংবা চামড়ার ছাত দিয়ে।
ঐ খুপরিট্কুর মধ্যে দিন কেটেছে নানা কাজে। মেঝের মাঝখানে
আগুন জেলে মেয়েরা লেঁকেছে মাংস, তার উগ্র গদ্ধে ও খোঁয়ায় মাঝে মাঝে
খাস বন্ধ হয়ে এসেছে, ছায়া কেঁপে কেঁপে উঠেছে অন্ধকার কোণে কোণে।
গৃহকর্তা অন্ত্র বানিয়েছে পাণর হাড় শিং বা কাঠ থেকে ঠুকে ঠুকে, অথবা
তার হাতের কোণলে মুতি পেয়েছে এক স্থলা নারীর নিগ্রহ—পূজার উদ্দেশ্যে
কিংবা সন্তান কামনায় তৈরি হয়তো। শিগুরা অবাক হয়ে দেখেছে বয়ন্সদের
কাজ, খেলার কাঁকে কাঁকে।

শীতের আগে সম্ভবত গৃহকর্তারা প্রাণপণে সঞ্চয় করেছে শিকার, ঘরের বাইরে বাইরে ঠাওায় মজ্ত করে রেখেছে সেই রদদ যাতে পচে না যায়, কাঁটা গাছের বেড়া দিয়ে ঘিরে দিয়েছে যাতে জন্ত জানোয়ায়ে চুরি না করতে পারে। কিন্ত তা সন্তেও অকুলানের দিনে অল্ল সময়ের জন্ত তাদের বার হতে হয়েছে শীত অগ্রান্থ করে, হরিণ কিংবা ম্যামথের খোঁছে। অপেকারত ছোট জানোয়ায়ের জন্ত যে ফাঁদে পাতা থাকত এমন ইপিত আছে তাদের আঁকা ছবিতে। আর কুলা অসম্ভ হয়ে ডইলে নিজেঁরই ছবিন ভাই বা পদ্ধ বাপকে কি সে আক্রমণ করত না! অবশ্য এর কোমও প্রত্যক্ষ প্রমাণ নেই, যেমন আছে পিকিং মানবের ইতিহাগে।

অস্থায় হলেও এই সমমে মামূষ প্রথম নিজের হাতে বাস্থর ধানাতে আরম্ভ করেছে, যদিও গুহাবাস সে একেবারে ত্যাগ করে নি; এমন কি আজকের জগতেও গুহাবাসী সম্প্রদায় দেখা যায়, স্পেইন দেশের গ্রানাড়া

অঞ্চলে কয়েক হাজার লোক এ ভাবে বাস করে। সেখানে সাক্রোমন্টি পাহাড়ের গায়ে এদের সরু লম্বা চুনকাম-করা গৃহগুলিতে বিদ্যুৎ, রেডিও এমন কি রেফ্রিজারেটারের পর্যস্ত ব্যবস্থা আছে—আধুনিক ফ্র্যাট বাড়ির খাতিরেও এই আবাস তারা ছাড়তে রাজী নয়। (এরা প্রধানত বিদেশী পর্যটকদের নাচ দেখিয়ে জীবিকা অর্জন করে। এদের ভাষায় কিছুটা সংস্কৃত প্রভাব আছে—কারও কারও মতে অতীতে এরা ভারতে ছিল, সেখান থেকে ইরান ও মিশরের পথে গিয়েছে ও দেশে।) বিংশ শতান্দীর এত স্থুখ স্থবিধা প্রস্তুর বুগের মাসুব তার গুহায় পায় নি বটে, তবু দক্ষিণ য়োরোপের মাদলেনীয় গুহাগুলিতে বাস ব্যবস্থার পারিপাট্য ব্যক্ষে দেখলে বিশ্বিত নাহয়ে পারা যায় না। গুহা-জীবন শুনতে যতটা কষ্টকর মনে হয় আসলে ততটা হয়তো নয়।

তংকালীন মাসুষের এক সম্প্রদায় বর্তমান চেকোস্লোভাকিয়ার মোরাভিয়া অঞ্চলে নিজেদের জীবনযাত্রার একটি বিশেষ সম্পূর্ণ চিত্র রেখে গিয়েছে। অফুকুল প্রাক্কতিক অবস্থার ফলে তাদের ঘাঁটিগুলি প্রায় অক্ষত অবস্থায় মাটির নিচ থেকে উদ্ধৃত হয়েছে, দেই কারণে তাদের সম্বন্ধে এত কিছু জান। সন্তব হয়েছে। ১৮৮০ সালে অহুদদ্ধানের শুরু থেকে আজ পর্যন্ত আবিদ্ধৃত ঘাঁটির সংখ্যা এক শোরও বেনী। প্রথমেই চোথে পড়ে ম্যামথ মাংসের প্রতি এদের পক্ষপাতিত্ব। প্রেডমস্ট নামক জায়গায় তারা বে প্রায় ১০০০ ম্যামথের থণ্ড কেটে এনেছিল তার সাক্ষ্য আছে। শুহা-ভালুকের সঙ্গেও লড়েছে এরা, জস্কটি পিছনের পায়ে দাঁড়ালে তার উচ্চতা ১২ ফুট, স্বভাব অনেক বেশী হিংস্ত্র এ কালের বংশধরদের চেয়ে। আর ম্যামথের আকৃতিই তো ভয়ংকর, বড় জাতের ম্যামথ নাকি আজকের হাতির চেয়েও উঁচু ছিল। হয়তো মাটি খুঁড়ে কাঁদ পেতে নেয়ানভারটাল মাত্র ম্যামণ মেরেছে এ কথা আগে বলেছি। এদের শিকার-কৌশলও সেই রকমই হয়ে থাকতে রকম এক ফাঁদ তিনি আবিদার করতে পেরেছেন, এমন কি তার মধ্যে এক ম্যামথের কঙ্কালও পেয়েছেন। ইনি মনে করেন যে ফাঁদে-পড়া জন্তুর প্রাণবায়ু বার করে দেবার জন্ম কোলের মাহুষ আর এক নতুন ফন্দি -আবিদার করেছিল; চামড়ার ঝোলার মাথায় পাথর বেঁধে তাই দিয়ে ঘা

খাঁটি মাহ্য: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ সৃষ্টি

মেরে মোমথের খুলি ফাটিয়ে দিত তারা। তাদের সরঞ্জাম ও গহনা অধিকাংশই ম্যামথ-হাড়ের বা দাঁতের তৈরি।

এরা বাস করত সারিবাঁধা চামড়ার তাবুতে বা ঘরে। কাছেই প্রকাণ্ড
চুলা আর দাঁস্তাকুড়। খাওয়ার পরে হাড়গুলি সব সমত্বে ভাগ ভাগ করে
সাজিয়ে রাখা হত—মামথের দাঁত, চোয়াল, ভাঙা খুলি (দিলু ছিল পরম
লোভনীয় বস্তু) সব আলাদা আলাদা স্থুগে; কাজের জ্ঞু যখন যে হাড়
দরকার তা পেতে দেরি হত না একটুও। কাজ মানে কেবল দরকারী অস্ত্র
আর সরঞ্জাম নয়, দাঁত বা হাড়ের ছোট ছোট খণ্ড গর্ত করে বহু যত্ত্রে
তৈরি হত গলার হার, হাতের বালা আরও কত অলংকার। হাড় এবং
দাঁতের উপর নানা রকম জটিল নকুশার কাজও দেখা যায় যার হয়তো
কোনও সাংকেতিক অর্থ ছিল। আর গহনা ছাড়াও দেহ সাজাত তারা
সাদা, লাল আর হলদে রং মেখে; সাক্ষী রয়েছে রং গুড়োবার বাটি ও নোড়া,
এখনও রঙের চিহ্ন তার গায়ে। এক ফাঁপা হাড়ে কে যেন ভরেছিল লাল
রঙের চুর্ব, এত কাল পরে আবার তাতে মামুবের হাতের ছোয়া
লেগেছে।

মৃতের প্রতি যত্ন ও শ্রদ্ধার চিহ্ন পাওয়া যায় এক সাম্প্রদায়িক কররে।
আটটি শিশু ও বারোটি বয়স্ক ব্যক্তির দেহ এক সঙ্গে রক্ষিত, কররের
উপরে নিচে পাথরের গাঁথনি, এক দেয়ালের গায়ে ম্যামথের চোয়াল সোজা
করে বসানো, অহ্ন দেয়ালে কাঁথের হাড় সারি দিয়ে সাজানো।

वह कान श्वाना कायगाय वमवारमत भत्र मीर्जित जाज़नाय रमय कारन धरान छहाय व्यान्य निर्ण हर्याहिन। ग्रामिथ निक्तिस् हर्य रमन, धन वन्गी-हिन व्यात पूर्ता-हिन। जात भत व्यक्त प्रक निन धरे मास्रयत रमाधि उपेश हर्य रमन। धरमत जिर्त्राधारमत मजहे तहस्म्रय स्थारतारम धरमत व्यथम व्याविद्यात। काथाय य धरमत छहन जा रक्षे कारन ना। ध्निर्ण व्याविद्यात व्यामितामीरमत मरम माम् व्याह, माक मञ्जा व्यनश्वात उ कास्रयं याय। व्यावात व्यम्हिनीय ध्नि कात्र श्वात श्वाय याय। ध्राय। धत रम्रविद्या याय। व्यावात व्यम्हिनीय ध्नि कात्र श्वाय याय। धत रम्रविद्या विक्र रम्रविद्या व्याय। धत रम्रविद्या विक्र रम्रविद्या व्याय। धत रम्रविद्या विक्र रम्रविद्या व्याय। ध्राय। ध्

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

সম্ভবত সেই দিকে ঘর ছিল, তার থেকে এ কথাও বলা হয়েছে যে সেখানে হয়তো এদের মধ্যে রক্তের সংমিশ্রণ ঘটেছে কিছুটা, এবং তারই ফলে এই খাঁটি মামুষের চেহারা পুরোপুরি 'ভদ্র' বা মার্জিত নয়।

এই পুরোপুরি মাজিত বলতে বোঝায় যে মাসুষ দেই ক্রোমানীয় মানবের উল্লেখ করেছি আগে, ওরিনাদীয় কৃষ্টির আলোচনা প্রসঙ্গে; এর নামকরণ ফ্রান্সের এক গ্রামের এক শিলাশ্রয়ের নামে। এখানে ১৮৬৮ সালে, নেয়ানভারটাল মাস্থ আবিদ্ধারের মাত্র ১২ বছর পরে, পাঁচটি সম্পূর্ণ ও স্থসংরক্ষিত কঙ্কাল পাওয়া যায়—এক বৃদ্ধ, ছুই যুবক, এক জীলোক ও এক শিশুর। বৃদ্ধ ব্যক্তিটির মগজের মাপ ১৬০০ সিসি, অর্থাৎ এ কালের অধিকাংশ লোকের চেয়ে বেশী। পরে যোরোপের অন্তর্ত আরও অনেক কল্পা পাওয়া গিয়েছে। নেমান্ডারটালদের সঙ্গে ক্রোমানীয়দের পার্থক্য (यमन व्यष्टे, जञ्च नित्क जांकरकत्र मारूरवत्र जूननात्र (मोनिक প্রভেদ नजना। এদের দেহ দীর্ঘ (পাঁচ ফুট ১১ ইঞ্চি, নাক উঁচু) কপাল সোজা, চোয়াল দৃঢ়, ঘাড় সম্পূর্ণ খাড়া, পা লম্বা, তারও হাড় সোজা। এক পুরুষ কল্পালের দৈর্ঘ্য ছ ফুটেরও বেশী, এক স্ত্রী-খুলির মগজ মাপে এ কালের সাধারণ পুরুষকেও হার মানায়। সে কালের জাতিদের মধ্যে ক্রোমানীয় মাসুষ দেখতে সন চেয়ে স্থা ছিল, চেহারার ধরন ছিল অনেকটা আজকের রেড ইণ্ডিয়ানদের মত। এরা এবং ঐ সভবর্ণিত মোরাভিয়াবাসী ম্যামথশিকারী জाতिই বর্তমান যোরোপীয়দের জন্মদাতা বলে অনেকে মনে করেন।

জ্ঞান্দ ও ইটালির দীমানায় গ্রিমাল্ডি নামক জারগার এদেরই সমসাময়িক আর এক জাতি নিজেদের কন্ধাল রেখে গিয়েছে, তা পরীক্ষা করে অনেকে সন্দেহ করেছেন যে এরা নিগ্রোদের পূর্বপুরুষ (বর্তমান জগতে আফ্রিকার বুশম্যান ও হোটেনট্টরা এদের সবচেয়ে কাছাকাছি), কিন্তু এ প্রশ্নের সম্পূর্ণ মীমাংসা এখনও হয় নি।

এই প্রদক্ষে থাঁটি মাহ্যের উন্তব সম্বন্ধে ছ কথা বলা দরকার এখানে।
আশ্চর্যের বিনয় যে পণ্ডিতদের মাধায় এমন ধারণাও গজিয়েছে যে বিভিন্ন
জাতির উৎপত্তি বিভিন্ন প্রাণীর থেকে—যেমন শ্বেতাঙ্গরা শিমপানজি জাতীয়,
পীতাঙ্গরা ওরাং জাতীয় এবং কৃষ্ণাঙ্গরা গরিলা জাতীয় আদি পুরুষের
বংশধর। এই অভুত তত্ত্ব গ্রহণের পথে এত বাধা বিপত্তি এবং ক্রমবিকাশ-

খাঁটি মাহব: প্রকৃতির শ্রেষ্ঠ স্পষ্টি

বাদের তা এতই পরিপন্থী যে এ সম্বন্ধে আর কোনও মন্তব্য বাহল্য হবে। যে সব পণ্ডিতরা এশিয়া ও আফ্রিকার ছোঁয়া থেকে নিজেদের জাতকে বাঁচাতে বদ্ধপরিকর হয়তো তাঁদেরই মাথায় এমন ধারণার উৎপত্তি সম্ভব।



২৬নং চিত্র গ্রিমাল্ডি মানবের কল্পাল; নারী ও যুবক।

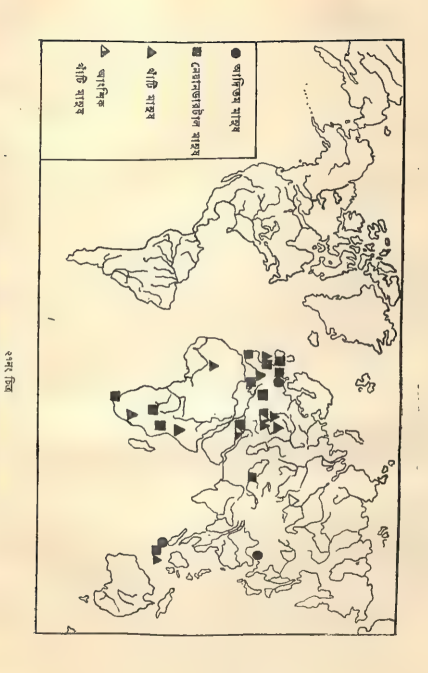
ভারউইনের পরে যথন ক্রমবিকাশের আলোচনা জমে উঠেছিল তখন এঁরা অনেকে এ কথাও বলেছেন যে বিভিন্ন জাতিগুলি শ্রেষ্ঠ মামুষ (অর্থাৎ যোরোপীয়) স্প্রির পথে বিভিন্ন ধারা।

বর্তমান জগতের প্রধান জাতিগুলির উত্তব হয়ে গিয়েছে পুরাপ্রস্তর যুগ

শেষ হওয়ার আগেই, এবং এরা সকলে একই প্রজাতির (হোমো সেপিয়েন্স) বিভিন্ন প্রকার (variety) মাত্র। দেহের গড়ন আকৃতি বর্ণ চুল ইত্যাদির বিশেষত্ব সবই জাতিগত পার্থক্য, প্রজাতিগত নয়, এবং এই প্রকার-ভেদ প্রধানত ভৌগোলিক ও জলবায় জনিত কারণে। নিগ্রো মংগোলীয় শ্বেতাঙ্গদের পার্থক্য নানা জাতের কুকুরের সঙ্গে তুলনীয়।

এটা বোঝা যাচেছ যে পৃথিবীর রঙ্গমঞ্চে খাঁটি মাহদকে প্রথম ষধন আমরা স্পষ্ট করে চিনতে পারছি তখন থেকেই তার মধ্যে আজকের মত জাতিগত বৈষম্য চোথে পড়ছে। বর্তমান নিগ্রো ও রেড ইণ্ডিয়ানে যতথানি পার্থক্য সে কালের ক্রোমানীয় ও গ্রিমাল্ডি মাহুষে তার চেয়ে কম নয়। ব্লাইডেনরাইখ প্রস্তাব করেছিলেন যে প্রথম থেকেই পৃথিবীর চারটি পৃথক **অংশে মাহু**ষ গড়ে উঠেছে চার ভাগ হয়ে: যোরোপীয়, মংগোলীয়, নিগ্রো, ও অসট্রেলীয়; তাদের মধ্যে কোনও সম্পর্ক ছিল না। আর এক মতাহসারে প্রায় লক্ষ বছর আগে (তখনও খাঁটি মাহ্দ স্ষ্টি হয় নি) ছটি প্রধান জাতিভেদ ঘটে, এশিয়ায় উত্তর-পূর্বে দেখা দিল আদি-এশীয় ও আদি-মংগোলীয় জাতি, দক্ষিণ-পশ্চিমে ছই বিভাগে গড়ে উঠল ইউরেশীয় ও নিগ্রো-অসট্রেলীয়। বর্তমানে অধিকাংশ বিশেষজ্ঞ কিন্তু মনে করেন যে খাঁটি মাসুষের একটি প্রধান শাখার থেকেই বিভিন্ন জাতির উৎপত্তি। আসলে ঠিক কখন যে বৰ্তমান জাতিগুলির বিভাগ ঘটেছে তা আমরা এখনও জানি না। সাম্প্রতিক পুরাপ্রস্তর যুগের এই জাতিগত পার্থক্যের মধ্যে আবার এই ইন্সিতও থাকতে পারে যে আসলে আরও অনেক আগে, প্লাইস্টোসিনের গোড়ার দিকে, হোমো সেপিয়েন্সের অদ্বিতীয় পূর্বপুরুষ পৃথিবীতে এসেছে; এই সন্তাবনার স্বপক্ষে অন্তান্ত সাক্ষ্যের কথা আগে वलि ।

এমন কি ক্রোমানীয় সাহ্বও সর্বত্র ঠিক এক ছাঁচে ঢালা নয়। সবচেয়ে যারা স্থাঠিত তারা ছ ফুট হু ইঞ্চি লম্বা, তাদের মাথার আক্কৃতি স্কুন্দর, কপাল ও চিবুক স্কুন্সপষ্ট—আজকের যোরোপীয়দের ভীড়েও তাদের এক জনের প্রতি সপ্রশংস দৃষ্টি পড়বে সহজেই। সংমিশ্রণের ফলে এদেরই থেকে অহাস্থ শাধার স্থাই হয়েছিল, তাদের কারও কারও সঙ্গে অসট্রেলিয়া মিশর বা ভারতের আদিবাসীদের মিল দেখা যায়। কিন্তু এই সব উপজাতি



প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

সে কালে একই পরিবেশে বাস করত, তাদের সাধারণ জীবন্যাত্রা রীতি নীতিও ছিল একই রকম।

এই সব পার্থক্য ছাড়া আর একটা জিনিসেও বর্তমানের পূর্বাভাস্লক্ষিত হয়—তা হল সামাজিক জীবনের স্থচনা। তৎকালীন মানুষের অবশিষ্ট চিছ থেকে বোঝা যায় যে পূর্ববর্তীদের ছোট ছোট পাবিবারিক গোষ্ঠীর তুলনায় এদের সম্প্রদায় আরও বড় আরও সংহত হয়ে উঠেছিল। নতুন মানুষের দলীয় শিকার পদ্ধতি আমরা দেখেছি, মোরাভিয়ানাসীরা পাশাপাশি সারিবাঁধা ঘরে বাস করত, হয়তো একত্র রালা করত, বারোয়ারি হাড়ের স্থপ যত্নে রক্ষা করত তাও লক্ষ করেছি। ক্রোমানীয়দেরও এক ঘাঁটিতে যে লক্ষ ঘোড়ার হাড় পাওয়া গিয়েছে তার অর্থ এই যে বছরের পর বছর সেখানে একই ঘটনা ঘটত, অর্থাৎ আম্যমান মানুষের জীবনে কিছুটা স্থিতিশীলতা এসে গিয়েছিল, যদিও এই ধারার সম্পূর্ণতা এসেছে আরও ১৫,০০০ বছর পরে, চাব আবিক্ষারের ফলে। কিন্তু ২৫,০০০ বছর আগে যারা ঘোড়ার হাড় জমিয়েছে তারা নিশ্চয় কিছুটা শিখেছে সহযোগিতার শুণ, সাম্প্রদায়িক জীবনের অ্বিধা, পারস্পরিক অবিশ্বাসের বা পারিবারিক কলহের দোষ ও অন্থবিধা। সে শিক্ষা অবশ্য আজে এই আণবিক যুগেও সম্পূর্ণ হয় নি।

আমাদের দাবেক পূর্বপ্রুষদের চেহারা ও জাতিগত ক্বাষ্টিগত বিভেদ, ব্যবহারের যন্ত্রপাতি অন্ত্রশন্ত্র দাজ দরঞ্জাম, খাখ্য-সংগ্রহ ও দানাজিক জীবনের কিছুটা আভাদ দেওয়া হল। এ বার পালা এদেছে দবচেয়ে আশ্চর্য জিনিদ যা তারা রেখে গিয়েছে দে দম্বন্ধে ছু কথা বলবার। তার জন্ম পৃথক এক অধ্যায় দরকার।

১১। আঁধারের ফুল গুহাচিত্র

১৮৭৯ সালে এক স্পেনীয় প্রত্বিদ, নাম সাউটুওলা, তাঁর ছোট মেয়ের হাত ধরে এক গুহার মধ্যে চুকলেন। এর চার বছর আগে আর এক বার তিনি এই গুহার অভ্যন্তর পরীক্ষা করেছিলেন, কিন্তু আশ্চর্য কিছু চোথে পড়ে নি। এ বারও হয়তো ফল তাই হত যদি না তাঁর মেয়ে থাকত সঙ্গে। গুহার ছাত নিচু, হেঁট হয়ে তিনি পাথর খুঁজে চলেছেন, মেয়ে এক বাতি হাতে করে এ দিক ও দিক ঘুরে বেড়াচ্ছে, হঠাৎ সে চীৎকার করে উঠল, ''টোরো, টোরো (বাঁড়, বাঁড়)!'' ঘাড় বেঁকিয়ে তার দৃষ্টি অহুসরণ করে সাউটুওলা দেখলেন এক আশ্চর্য দৃশ্য: গুহার ছাত বিলানের মত গোল, তা জুড়ে নানা রঙে আঁকা বা খোদাই করা বহু পশু-মুতি—পরস্পরের গা ঘেঁষে বিবিধ ভঙ্গিতে যাঁড়, ঘোড়া, হরিণ, বাইসন ইত্যাদি। অত্যন্ত উত্তেজিত হয়ে তিনি তৎক্ষণাৎ গুহার অভ্যন্তরে অভ্যন্ত কক্ষ ও অভ্যন্ত উত্তেজিত হয়ে তিরি তৎক্ষণাৎ গুহার অভ্যন্তরে অভ্যন্ত কক্ষ ও অভ্যন্ত ভিল পরীক্ষা করলেন, সর্বত্র পেলেন আরও অনেক ছবি। প্রত্বতত্ত্বের আবিদ্ধারে যারা নাম রেখেছে তার মধ্যে এই পাঁচ বছরের মেয়েটিই ক্ষুদ্রতম; বোধ হয় এই ক্ষুদ্রতাই ছিল তার প্রধান সহায়, যার ফলে সে সোজা হয়ে ছাতের দিকে তাকাতে প্রেছিল।

এই আলতামিরা গুহার নাম দে দিন খুব কম লোকেই জানত, কিন্তু আজ তা বিশ্ববিধ্যাত। অবস্থা এই আবিদ্ধারের সঙ্গে সঙ্গেই যে গুহাটি ধ্যাতি অর্জন করেছে তা নয়, বরং বিশেষজ্ঞাদের অবিশাসের ফলে প্রসঙ্গটা

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

বেশ কিছু দিন চাপা পড়ে ছিল। ছবিগুলির শিল্পী যে প্রস্তুর যুগের মাত্র্য দাউটুওলার এই দাবি অনেকেই হেসে উড়িয়ে দিলেন; এমন কি এক জন এ কথাও বললেন যে আসলে তাঁর প্রথম ও দিতীয় পরীক্ষার মধ্যে ছবিগুলি কেউ এঁকে রেখে গিয়েছে।

আলতামিরাই যে গুহাশিল্পের প্রথম আবিষ্কার তা নয়। ফ্রান্সের কোনও কোনও অঞ্চলে গুহার গায়ে আঁকা ছবি অনেক আগেই লোকের চোথে পড়েছে। তথু আঁকা ছবিই নয়, কোথাও এক খণ্ড হাড়ের গায়ে খোদাই করা হরিণ মৃতি, কোথাও বা ম্যামথের দাঁতে উৎকীর্ণ ম্যামথেরই - মুতি বিশেষজ্ঞদের হাতে পর্যন্ত পৌছেছে। কিন্তু যদিও উনবিংশ শতাব্দীর মাঝামাঝি এ তথ্য নিঃসন্দেহে প্রমাণিত হয়েছে যে এক কালে মানুষ পাশাপাশি বাস করেছে এই ভাবে রূপায়িত অধুনালুপ্ত অনেক পণ্ডর সঙ্কে, তবু মাত্র বর্তমান শতাব্দীর শুরুতে, নানা অঞ্চলে নব নব আবিছার ও প্রমাণের ফলে, পণ্ডিতরা একমত হয়েছেন যে গুহাচিত্র ও গুহাশিল্প হাজার ছাজার বছর প্রাচীন মাস্থবের কাজ। আলতামিরার পৌরাণিকতাও এই সময়ে নিঃসংশয়ে প্রমাণিত হল, এবং তার পর থেকে ছু চার বছর অভুর অন্তর নতুন নতুন চিত্রিত গুহা আবিষ্কার হয়ে চলেছে, আজও চলছে। এর একটা কারণ এই যে ও সব দেশে সম্প্রতি গুহা-অহুসন্ধানের নেশা অনেককে পেয়ে বদেছে, যেমন তারও আগে উঁচু থেকে আরও উঁচু পাহাড় জয় করার বাতিক ছড়িয়ে পড়েছিল। এই নেশা মোটেই বিশেষজ্ঞাদের মধ্যে সীমাবদ্ধ নয়, অনেক ক্ষেত্রেই প্রতত্ত্বের সঙ্গে তার কোনও সম্পর্ক নেই— সব চেম্বে বড় প্ররোচনা বোধ হয় কঠিন কাজ সম্পন্ন করার, তুর্জয়কে জয় করার তৃপ্তি। যাই হক, এই বাতিকের চর্চার থেকে যে সব কৌশল ও কর্মপদ্ধতির স্টি হয়েছে তা যে পুরাতত্ত্বকে অনেক দূর এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে তাতে কোনও সন্দেহ নেই।

আর একটি প্রসিদ্ধ সাম্প্রতিক আবিষ্কারের গল্প এখানে বলা যেতে গারে। এ ক্ষেত্রেও আবিষ্ক্রভার বয়স অল্প। মাত্র ১৯৪০ সালের কথা, তারিথ ১২ সেপ্টেম্বর। ফ্রান্সের পেরিগর প্রদেশে (সাম্প্রতিক পুরাপ্রান্তর যুগের পেরিগরদীয় ক্ষটির কথা আগে বলেছি, এই জায়গার থেকেই তার নামকরণ) এক বনময় মালভূমিতে চারটি বালক ঘুরে বেড়াছে একদা; ৩০০ ফুট নিচে ভেজের নদীর উপত্যকা, অদ্বে মঁতিনিয়াক (Montignac)
শহর। হঠাং তাদের পোষা কুকুর এক গর্ভের মধ্যে অদৃশ্য হয়ে গেল।
কয়েক বছর আগে ঝড়ে একটা গাছ পড়ে যাওয়ায় গর্ভটি উন্মুক্ত হয়েছে,
কিম্ব ভিতরে কি আছে তা দেখবার কথা কারও মনে হয় নি; বরং স্থানীয়
চাষীরা ডালপালা দিয়ে তার মুখটা ঢেকে দিয়েছে যাতে তাদের পশুরা তার
মধ্যে পড়ে না যায়।

কুকুরকে ভাকাভাকি করে কোনও ফল হল না, তখন একটি ছেলে কিছু
থোঁচা সহ্য করে নেমে পড়ল গহারে। কিছু ক্ষণ পরে তার পা ঠেকল ভিজে
পিছল ঢালু জমিতে, ক্রমে সে এসে দাঁড়াল প্রায় ৫২ ফুট গভীর এক নিচু
অঙ্গেল। তত ক্ষণে তার বন্ধুরা ও কুকুরটাও এসে জড়ো হয়েছে, কিন্তু
চতুর্দিকে নিশ্ছিদ্র অন্ধকার—দেশলাই জ্বেলে জ্বেলে সব কাঠিগুলি শেষ হয়ে
গেল, কিন্তু কিছুই দেখা গেল না। অগত্যা সে দিনের মত আবার তারা
দিবালোকে ফিরে এল গর্ভের মুখ বেয়ে।

ভেছের উপত্যকায় চিত্রিত গুহা আগেও পাওয়া গিয়েছে, এবং ঐ অঞ্চলের স্কুলে প্রাগিতিহাস সম্বন্ধে কিছু কিছু শেখানো হয়। স্কুতরাং <mark>খুব</mark> উত্তেজিত অবস্থায় ছেলেরা সে রাতটা কাটালে, কাউকে কিছু বললে না। পর দিন দড়ি আর বাতি হাতে নিয়ে আবার তার। চুকে পড়ল গর্ভে; সেই নিচু স্নভৃদ্ন পেরিয়ে এক প্রকাণ্ড ডিমাকার কক্ষে উপস্থিত হয়ে যা তারা দেখলে তা তাদের নিঃখাস কেড়ে নিল। প্রতিটি দেয়াল জুড়ে ছাত পর্যন্ত আঁকা অতিকায় বাঁড়ের মৃতি, তাদের আশেপাশে ঘোড়া হরিণ ও আরও অসাস্ত প্রাণীর আভাস। ঘরটির,থেকে যে আরও ছটি সুড়ঙ্গ বেরিয়ে গিয়েছে তাদের গায়েও লাল হলদে কালো বাদামী প্রভৃতি কত রং ও কত প্রাণীর বস্থা তাদের চোধ ধাঁধিয়ে দিলে। কেউ একা, কারা আবার সারি বেঁধে চলেছে বা জট পাকিয়ে রয়েছে; কেউ আঁকা, কেউ বা খোদাই করা। চার বন্ধু ছুটে এল তাদের স্কুলের মাষ্টার মশায়ের কাছে, তিনি এদে স্বচক্ষে দেখে বিশেষজ্ঞদের জানালেন। অল্ল দিনের মধ্যে এঁরা এসে পড়লেন, পরীক্ষা করে বললেন যে প্রস্তর যুগের গুহাগুলির মধ্যে এই লাস্কো-র স্থান অতি উচ্চে। দেখতে দেখতে খবর ছড়িয়ে পড়ল, ছোট্ট ঘুমন্ত শহর य जिनियाक উত্তেজনার চঞ্চল হয়ে উঠল, এল সাংবাদিক ফোটোগ্রাফার

প্রাগিতিহাসের মাহ্র

পর্যটক; যাতে কেউ কোনও ক্ষতি না করে তার তদারক করতে গুহার মুখে পাহারায় বসল সেই চার বন্ধু।

আজ সেখানে সিমেন্টের পথ ও সিঁড়ি তৈরি হয়েছে, বিজলি বাতি বসেছে, প্রতি বছর হাজার হাজার লোক আসে বেড়াতে (তাদের দেখাবার জন্ম কাজে বাহাল হয়েছিল সেই ছেলেদের মধ্যে ছ জন)। দক্ষিণ-পশ্চিম যোরোপের এই সব গুহা স্থড়ক গম গম করে ভীড়ে, উজ্জ্বল আলোয় লোকে খুঁটিয়ে খুঁটিয়ে দেখে পৌরাণিক মান্ত্রের কারুকাজ, বিশ্মরবিমুগ্ধ হয়ে ফিরে যায়। সে কালের শিল্পীদের ছিল না এত ব্যবস্থা, এত স্থবিধা ও সর্ঞ্জাম; কিন্তু তাদের মিটমিটে প্রদীপের অন্থির আলোতেই হয়তো এই নিশ্চল পশুর দল প্রাণবন্ত হয়ে উঠত, নির্জন নিঃশব্দ প্রায়ান্ধকার কক্ষে সেই বিরাট শোভাষাত্রা যে বিশ্ময় উদ্রেক করত তার অন্থভব সম্ভব নয় বৈত্যুতিক আলোতে, জনেক লোকের ভীড়ে।

এরা কারা ? কেন এরা মাটির নিচে জলসিক্ত অন্ধকার কক্ষে স্কুড্সে
এত যত্নে এত কপ্টে ছবি এ কৈছে ? সেই উদ্দেশ্যে সংকীর্ণ ছিদ্রপথ দিয়ে এরা
ক্রমণ ভিতরের দিকে চুকেছে—হয়তো হামাগুড়ি দিয়ে ; উচু দেয়াল বা
ছাতের কাছে পৌঁছাবার জন্ম কত বিপদ অগ্রান্থ করেছে। তা কি শুধু
সৌন্দর্য স্থান্টির প্রেরণা ? এখন বিশেষজ্ঞরা অনেকেই আর তা মনে করেন
না। কিন্তু কি তাদের উদ্দেশ্য ছিল তার আলোচনার আগে তাদের কাজের
সঙ্গে আর একটু ভাল করে পরিচয় করা দরকার।

গুহাশিরের কেন্দ্রখন দক্ষিণ-পশ্চিম য়োরোপ, এবং তার ভৌগোলিক পরিধি অপেক্ষাকৃত সংকীর্ণ। অধিকাংশ চিত্রিত গুহা আবিষ্কৃত হয়েছে ফ্রান্স ও স্পেইন দেশে। ফ্রান্সের ভেক্তের উপত্যকায় লাস্কো ও অস্থান্থ গুহায় অনেকগুলি আশ্চর্য ও স্থলর নিদর্শন অল্প জায়গার মধ্যে অবস্থিত। এ সব অঞ্চল ছাড়া আরও দ্রে চার দিকেই কিছু কিছু নমুনা পাওয়া গিয়েছে, কিন্তু সংখ্যায় বা গুণে তা সামান্ত—মুগোল্লাভিয়ার এক গুহার গায়ে উৎকীর্ণ এক মাছের প্রতিকৃতি, ইটালিতে কিছু প্রাথমিক খোদাইয়ের কাজ, বেলজিয়ামে ক্ষোদিত পাথরের খণ্ড। এই প্রসঙ্গে পাথরের গায়ে তুলি বা খোদাইয়ের কাজ ছাড়া অন্থ ধরনের শিল্পের কথাও আমাদের মনে রাখা

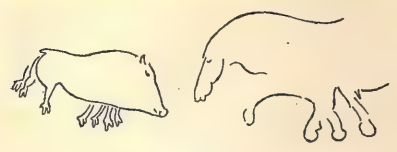
দরকার: ভাস্করের হাতে গড়া ছোট বড় মূর্তি, হাড় গজদস্ত বা শিলাখণ্ডের গায়ে উৎকীরণ অথবা ভাস্কর্য শিল্পের নমুনা (প্রায়ই জন্ত জানোয়ারের রূপায়ণ), অস্ত্র বাতি ইত্যাদি ব্যবহারের বস্তুর গায়ে কারুকাজ। এ সবের নিদর্শন গুহার মধ্যে, মূথে এবং বাইরেও পাওয়া গিয়েছে এবং এদের ও প্রাচীর-শিল্পের ভৌগোলিক অবস্থান সর্বদা এক নয়; য়েমন, ওরিনাসীয় কালের যে তথাকথিত ভিনাস মূর্তি বা জননী-দেবীর কথা আগে বলেছি তার নমুনা পাওয়া যায় মধ্য য়োরোপে, এমন কি সাইবেরিয়ায় পর্যন্ত।

শুহাচিত্রের বিষয়বস্তু ও অঙ্কনধারার মধ্যে সাধারণ ভাবে অনেকথানি ঐক্য ও সমরপতা লক্ষ করা গেলেও সে কালের শিল্পীর মন যে সাধীন উদ্ভাবনে দক্ষ ছিল তার প্রমাণ পাওয়া যায় তাদের কাজে কৌশলে অনেক বৈচিত্রের চিক্ত থেকে। তারা কখনও দেয়ালের গায়ে এ কৈছে পশুদেহের বহির্রেথাটি শুধু, কখনও সমস্ত দেহটি লেপে দিয়েছে রঙে, কখনও বা সেই লেপনের মধ্যে কিছুটা কাঁক রেখে দিয়েছে পেশীর বা ধড়ের বাঁকা গড়ন বোঝাবার জন্য—যেমন এ মুগের শিল্পীরাও করে থাকে। কখনও শিলাপটের কাঁক, খাঁজ বা ধাপ সে কৌশলে কাজে লাগিয়েছে যাতে তারা হয়ে পড়েছে ছবিরই অঙ্গ; কখনও এ কৈছে পাথর চিরে, কখনও কিছুটা উঁচু করে ফুটিয়ে তুলেছে নকৃশা (যাকে বলে রিলিফ), কখনও বানিয়েছে কাদার মুর্তি; কখনও দেয়াল জুড়ে এ কৈছে প্রকাণ্ড দৃশ্য। আবার কখনও ছোট্ট এক খণ্ড হাড়ে সম্পূর্ণ করেছে স্ক্ষ কারুকাজ।

প্রামানবের ছবির বিষয়বস্তু কি । এক কথায় বলা যায়—পশুজগত। কিন্ধু দেন দিনের মাহ্য যত রকম পশু পাধি জানত তাদের স্বাইকে রূপায়িত করতে চেষ্টা করে নি, কোনও কারণে বিশেষ ক্রেকটির প্রতি তার পক্ষণতিত্ব, তার মধ্যে প্রধান হল গরু ঘাঁড় বুনো ঘোড়া হরিণ বলগা-হরিণ বাইসন ম্যামণ; কথনও কখনও সিংহ ভালুক গণ্ডার দেখতে পাওয়া যায়; কদাচিৎ সাক্ষাৎ মেলে হায়েনা নেকড়ে সিল সরীস্থপ মাছ ও পাথির। পাখিদের মধ্যে হাঁস রাজহাঁস সারস বনমোরগ ইত্যাদির সঙ্গে যে তার পরিচয় ছিল তা বোঝা যায়। মাছের নক্ষা যা চোখে পড়ে (কাদায় জাঁকা, পাথরে কিংবা হাড়ে থোদাই করা) তার থেকে মনে হয় স্থামন ও ট্রাউট আজকের মতই সে কালের যোরোপীয়দেরও প্রিয় খাছ ছিল।

প্রাগিতিহাসের মার্ষ

হয়তো যে সব প্রাণীকে তারা শিকার করত বা যাদের বিরুদ্ধে আত্ম-রক্ষার প্রয়োজন ছিল তারাই মনোযোগ অধিকার করে থাকত সে কালের সমাজে আর তাই ছবিতেও তাদেরই প্রাধান্ত। নিজের প্রতিক্বতিও যে মানুষ আঁকে নি ত। নয়, কিন্ত প্রায় দর্বতাই মুখোদ বা ছল্লবেশ ব্যবহার করেছে, অনেক ক্ষেত্ৰেই সে ছবি যেন সাংকেতিক চিহ্ন মাত্ৰ, মাহুৰ নয়, মাহুৰের ইঙ্গিত —প্রদের আশ্চর্য নিপুণ রূপায়ণের পাশে তাতে মনোযোগের অভাব স্মুস্পষ্ট। প্রায় মনে হয় যেন স্পষ্ট করে নিজের মুখ দেখাতে সে দিনের মাহ্ষ বিশেষ নারাজ ছিল, যেন রীতি নীতির বিরুদ্ধে ছিল এ কাজ। লাস্কোর গুহায় এক দুখে দেখানো হয়েছে এক গণ্ডার আর এক বাইদনের মধ্যে পড়ে আছে এক মৃত ব্যক্তি, বাইসনের দেহ বর্ণাবিদ্ধ, পেট থেকে নাজি ভুঁজি বেরিয়ে এদেছে, মাথা নামিয়ে দে গুঁতো মারতে উভত; এ সবই সমত্নে অঙ্কিত, কিন্তু মাতুবটিকে মাত্র ক্যেকটি সোজা আঁচড়ে শেষ করে ফেলা হয়েছে—তার চতুঙ্গোণ লম্বা দেহ, কাঠির মত হাত পা, আর স্বচেয়ে আশ্চর্য, অনেকটা পাবির মত মুখ। হয়তো সে আসলে আধা-মাত্রৰ মাত্র। এই ধরনের কাল্পনিক মৃতি অন্তত্ত পাওয়া গিয়েছে: মাসুষের দেহে হরিণ বাইদন বা ম্যাম্থের মাথা, কিংবা মুখটা কুকুরের মত দাম্নে প্রদারিত। প্রাচীন মিশরে দেব দেবীরা এই রকম অর্থনর মৃতিতে কল্লিত হত, আমাদের গণেশ এবং নরসিংহ বরাহ প্রভৃতি অবতারের কথাও মনে পড়ে এ প্রসঙ্গে; কিল্লররা অর্ধ-অশ্বদেহী, যেমন গ্রীদীয় পুরাণে দেন্টর; তাদের স্থাটার অংশকি নর অংশকি ছাগ, প্রকৃতিদেব প্যানও এই রকম মিশ্র স্ষ্টি। এই ধরনের অতিমানবিক মূতি নিশ্চয় বহু প্রাচীন কাল থেকেই মাসুষের মনে দানা বেঁণেছে, কিন্তু গুহাচিতের ঐ চেহারাগুলি ছন্নবেশী মাস্বও হতে পারে। দেখানে মাস্বাংশ বর্জিত অভাভ প্রাণীর যুগা প্রতি-ক্বতিও দেখা যায়—অর্থাৎ অনেকটা ঐ বকচ্ছপ বা হাঁদজারু গোছের তুঃস্বপ্ন। এ ছাড়া সম্পূর্ণ কল্পনাপ্রস্তত প্রাণীরও দেখা মেলে কোথাও কোথাও— আলতামিরায় আছে এক বুনো গুয়োর, লাস্কোয় আছে এক ঘোড়া, তাদের পেটের তলা থেকে গাছের ডালের মত অনেকগুলি পা বেরিয়ে এদেছে। কল্পনার রাশ সম্পূর্ণ ছেড়ে দিয়েছে শিল্পী লাস্কোয় আর একটি প্রাণীর চিত্রে; এর দেহ ঘোড়ার অহরপ, কিন্তু পেট ঝুলে পড়েছে থলের মত, মুখ প্রায় চতুকোণ, আর মাথার থেকে বেরিয়ে এদেছে ছটি লম্বা সোজা.



২৮নং চিত্র শুহাচিত্রে বহুণুদী কাল্লনিক জত্ত

শিং। বিশেষজ্ঞরা এর আখ্যা দিয়েছেন ইউনিকর্ন, যদিও এই নামে একটি মাত্র শিং বোঝায়।

জন্ত জানোয়ারের তুলনায় গাছপালার ছবি খুব কম এবং প্রায়ই এত অয়ত্নে আঁকা যে তাদের উদ্ভিদ রূপ সম্বন্ধে সন্দেহ জাগে। এই অবজ্ঞার কি এই ইঙ্গিত যে সে কালের মানুষ প্রধানত আমিষাশী ছিল ? এ ছাড়া নানা तकम मःदक्ज, हिरू ও विन्तृ श्रायहे प्रथा यात्र भल्दानत आदमभात्म, जारनत কোনও কোনওটা অস্ত্র বা শস্ত্র, হয়তো চেনা যায় বর্শা বা বল্লম বলে, কিন্তু কোনও কোনও নকুশার তাৎপর্য সম্বন্ধে এখনও সন্দেহ আছে। যেমন এক ধরনের আঁকা বা খোদাই করা নক্শা প্রায়ই চোখে পড়ে, সেগুলি চতুদোণ, তার মধ্যে আড়াআড়ি দাগ টেনে আরও ছোট ছোট <mark>ঘরে ভাগ</mark> করা, সেই ভাগগুলি কখনও আবার বিভিন্ন রঙে ভরা। কেউ কেউ বলেন এই জালকাটা ঘরগুলি ফাঁদ। এর চেয়েও রহস্তময় আর একটি জिनिम व्यत्नक रियालित शास्त्र रिया यात्र, जा इति स्माटिंहे नम्, जीवल মামুদের হাতের ছাপ—তার মধ্যে শিশুর হাতও দেখতে পাওয়া যায়; नांन, कोला ता रनाम बाहत এर हामधनि आग्ररे भवन्यातव गा (घँएम ভীড করে আছে, যেন নিজের স্বাক্ষর রেখে যাবার জন্ম কাড়াকাড়ি পড়ে গিয়েছিল সে কালের লোকেদের মধ্যে; দক্ষিণ-পশ্চিম ফ্রান্সের গারগাস (Gargas) গহারে এমনি ১৩৮ হাতের ছাপ আছে। কিন্তু আস্লে আমাদের পূর্বপুরুষদের উদ্দেশ্য সম্ভবত মোটেই স্বার্থমূলক ছিল না; তার

পরোক্ষ প্রমাণ মেলে আরও এক আক্ষর্য বৈশিষ্ট্য থেকে: ঐ হাতগুলির প্রায়ই একটা কখনও বা ছটো আঙ্ল কাটা। এর থেকে অনেকে মনে করেন যে হয়তো সে কালে ধর্মসম্পর্কিত কোনও অমুষ্ঠানে আঙ্লুল বলির প্রথা ছিল এবং হাতের ছাপও সেই অমুষ্ঠানের অঙ্গ। আঙ্লের এক একটি গ্রন্থি পর্যন্ত খণ্ড উৎসর্গ করে আত্মা বা দেবতাকে তৃষ্ট করার রীতি আজ্ঞও অনেক বর্বর সমাজে প্রচলিত, অসম্ভব নয় যে প্রস্তুর যুগেই এই প্রথার উৎপত্তি।

কিন্তু এ সব কিছুর তুলনায় সে কালের প্রাচীর-চিত্রে অনেক বড় স্থান
অধিকার করে আছে কয়েক শ্রেণীর পশু মৃতি, যাদের নাম আগে করেছি।
এদের মধ্যে অনেকে আজ লোপ পেয়েছে, অন্তত পশ্চিম যোরোপে, স্থতরাং
প্রন্তর যুগের চিত্রশিল্প থেকে আমরা বে শুধু সে কালের মান্ত্র সম্বন্ধ অনেক
কিছু জেনেছি তাই নয়, সে কালের জন্তদের চেহারাও ফসিলের সাক্ষ্যের
সঙ্গে তুলনা করা সন্তব হয়েছে। তা ছাড়া এ সব জন্তরা কি ধরনের
জলবায়ু পছন্দ করত তা জানা আছে বলে প্রাক্তন মান্ত্রের প্রাকৃতিক
পরিবেশ সন্বন্ধেও অনেক খনর মেলে।

দে কালের প্রাচীর-চিত্রে যে সব প্রাণীর প্রধান স্থান তাদের সম্বন্ধে আরও ছ কথা বলা যেতে পারে। বুনো ঘোড়া আজ পৃথিবী থেকে প্রায় সম্পূর্ণ নিশ্চিল, মংগোলিয়ার প্রান্তরে এখন বেঁচে আছে একটি মাত্র জাতি, যার দাঁত-ভাঙা নাম (Przewalski) উচ্চারণ করতে চেষ্টা করব না। (আজকের সব সাধারণ পালিত ঘোড়ার বস্তু পিতৃপুরুষ 'তারপান' দক্ষিণ রুশিয়ায় বেঁচে ছিল ১৮৫১ সাল পর্যন্ত।) আজকের ঘোড়ার তুলনায় এই মংগোলীয় ঘোড়া আকারে ছোট, তার ঝোলা পেট, ঘাড়ের উপর ছোট ছোট কালো চুলের খাড়া কেশর; এর সঙ্গে আশ্বর্য মিল দেখতে পাওয়া যায় লাস্কোয় চিত্রিত কয়েক হাজার বছর পুরনো ঘোড়ায়। কেশরের বৈশিষ্ট্য দেখানো হয়েছে যথায়থ। অবশ্য এখানে এবং অন্তর্ব অনেক সময়ে এমন ঘোড়ার মৃতিও দেখা যায় যায় সঙ্গে আমাদের জানা কোনও জাতির সাদৃশ্য নেই; এগুলি কি শিল্পীর অক্ষমতার পরিচায়ক, নাকি ইচ্ছাক্বত বিক্বতি (যেমন আধুনিক শিল্পীদের কাজেও দেখা যায়), নাকি তার। সতিট্ই দেখেছিল ঐ জাতের ঘোড়া তা বলা কঠিন।

দে কালের প্রকাণ্ড বুনো বাঁড়ের (অরক্স) পরিচয় পাওয়া যায়

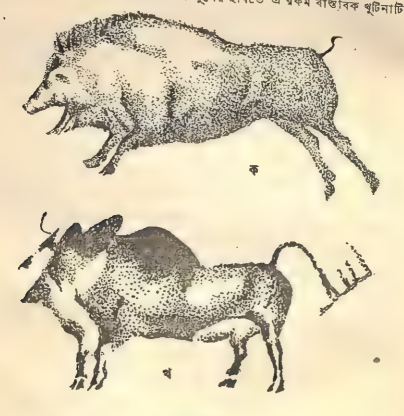
পুরনো দিনের লেধকদের রচনায় (৩নং চিত্র দ্রষ্টব্য)। মাটি থেকে ঘাড় পর্যন্ত এর মাপ ছিল সাড়ে ছ ফুট এবং শিং কখনও কখনও তিন ফুটেরও বড় হত। ২০০০ বছর আগে রোমীয় স্থাট সীম্পার এক বনে এদের মুখোমুখি হয়েছিলেন, তাঁর লিখিত বর্ণনা অম্সারে হাতির চেয়ে সামান্ত মাত্র ছোট এই যাঁড়। এর শক্তি, হিংস্রতা ও তৎপরতার ফলে জস্কটির কাছে এগোনো দায় ছিল, তবু বুদ্ধির জোরে প্রামানব কি করে এদের দলকে দল ফাঁদে ফেলে শিকার করেছে সে গল্প আগে বলেছি। লাস্কোর গুহাগাত্তে যে যাঁড়ও গরু চিত্রিত দেখা যায় তাদের সঙ্গে পুরুষ ও স্ত্রী অরক্দের ঘূনিষ্ঠ মিল। এই ভয়ংকর জস্তুটির চরম তিরোধানের এবং 'পুনর্জন্মে'র ইতিহাসও উল্লেখযোগ্য। ৪৮৮ খৃষ্টাব্দেই য়োরোপে এদের সংখ্যা এত কমে এসেছিল যে রাজা ছাড়া আর কারও শিকারের অধিকার ছিল না। একেবারে শেষ অরক্সটি কবে কোথায় মারা গিয়েছে তার পर्यस्य मिलने আছে: ১৬২৭ সালে পোলাণ্ডের এক বনে এক বুড়ো গরু সমস্ত প্রজাতির হয়ে শেষ নিঃখাদ ত্যাগ করেছিল। কিন্ত প্রায় ৩০০ वहत व्यवनुश्चित भरत व्यतकृम व्यावात थान भरायरह थानविष्ठानीत कोमरन। ১৯৩১ সালে বালিন চিড়িয়াখানার অধ্যক্ষ ডকটর হেক্ এক পরীক্ষা আরম্ভ করেন, যে সব জাতের গরুর সঙ্গে অরক্সের কিছু কিছু মিল আছে তাদের নিয়ে, ১৫ বছর ধরে নির্বাচনী প্রজননের ফলে তিনি দাবি করেন যে জস্কটির সম্পূর্ণ প্রতিকৃতি তিনি নতুন করে বানাতে পেরেছেন।

এই বাঁড়ের মতই শক্তিশালী প্রাণী বাইসন আলতামিরা ও অন্তত্ত আনেক গুহার চিত্রিত হয়েছে, প্রায়ই নানা রঙে। খুব আধুনিক কালে এই প্রাণীটিও প্রায় নিশ্চিল হয়ে এসেছিল, ১৯৪৯ সালে সারা পৃথিবীতে এদের সংখ্যা ছিল মোটে ১১০, কিন্তু য়োরোপ ও আমেরিকায় কর্তৃপক্ষের চেষ্টায় এরা এ যাত্রা বেঁচে যাবে মনে হয়। য়োরোপীয় বাইসন প্রস্তর যুগের জন্তুটির এক কুমতের বংশধর।

নানা শ্রেণীর হরিণ দে কালের শিল্পীদের (এবং সাধারণ মাহ্যেরও নিশ্চম) পুব মনোযোগ আকর্ষণ করেছিল। তাদের শিঙের বাহার ফুটিয়ে তোলার কাজে এরা বারে বারে মগ্ম হয়ে পড়েছে। বস্তুত, লাস্কোতে এত হরিণ-মূতির মধ্যে হরিণীর ছবি একটিও নেই, এর কারণ কেউ জানে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

না—সৌন্দর্যের আকর্ষণ ছাড়া এর আড়ালে ধর্মগত বা ব্যবহারিক কোনও প্রেরণা যে ছিল না তা বলা যায় না। একটি মনোরম দৃশ্যে দেখতে পাই এক-দল হরিণ সারি বেঁধে সাঁতরে জল পার হচ্ছে, জলের উপরে শুধু গলা মাথা আর ডালপালা ছড়ানো শিঙের শ্রেণী দেখা যাচ্ছে, সামনের হরিণটির মাথা পিছন দিকে একটু বেশী হেলানো, তাতে মনে হয় জলের নিচে সবে মাটিতে পা ঠেকেছে তার। প্রস্তর যুগের ছবিতে এ রকম বাস্ত্রিক খুটনাটি



২৯নং চিত্ৰ

আলতামিরা গুহার বহুবর্ণ চিত্র; ক, গুয়োর; খ, বাইসন।

প্রায়ই আমাদের মুগ্ধ ও বিস্মিত করে, এবং এই ধরনের বৈশিষ্ট্য থেকেই সরচেয়ে বেশী প্রতীয়মান হয় যে সেই প্রথম চিত্রকরদের নজর, শিল্পবোধ ও প্রতিভা কিছু কম ছিল না এ যুগের তুলনায়। শুহাবাসী সিংহের কথা আগে উল্লেখ করেছি। বিড়াল জাতীয় জন্তদের মধ্যে একমাত্র এর মৃতিই মাঝে মাঝে দেখা যায় গুহার গামে—প্রায় সর্বতাই খোদাই করা। শিল্পীরা নিশ্চয় মুখোমুখি পড়েছে এই হিংল্র মাংসাশী পগুর। য়োরোপে অনেক দিন এরা লুপ্ত, এদেরই বংশধর ভারত ও আফ্রিকার সিংহ, এবং আজ তাদেরও বাঁচাবার জন্ত বিশেষ যত্নের প্রয়োজন হয়ে পড়েছে। সিংহের মত ভালুকেরও ক্লোদিত মূর্তি কোনও কোনও শুহায় দেখা যায়; এরা কিন্তু সেই প্রকাণ্ড ও ভয়ংকর শুহাভালুক নম যাদের কথা গত্র অধ্যায়ে বলেছি—তারা বিদায় নিয়েছে মামুষের মনে ছবি আঁকবার তাগিদ জাগবার অনেক আগেই। ছবির জন্তটির নাম বাদামী ভালুক, এই নিরীহ প্রাণীটি এখনও টি কৈ আছে যোরোপের কোনও কোনও অ্ঞ্চলে; ফল মূল খেয়ে, মাছ আর ছোট জন্তু শিকার করে সে বাঁচে, এ দেশের ভালুকেরই মত।

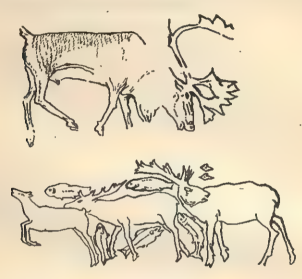
গণ্ডারও আমাদের স্থপরিচিত, কিন্তু রোরোপে সে আজ সম্পূর্ণ নিশিক্ত, বোধ হয় গুহাশিল্পীদের সময়েই তার দিন ফুরিয়ে এসেছিল বলে ছবিতে তার দেখা মেলে কদাচিৎ। এই গণ্ডারের সঙ্গে কিন্তু বর্তমান আফ্রিকার পশুটির সাদৃশ্য বেশী, অর্থাৎ তার ছটি শিং এবং চামড়ায় মোটা ভাঁজ নেই এশিয়ার গণ্ডারের মত।

মোটামূটি সমতল শিলাপটে অন্ধন ও উৎকীরণ অর্থাৎ প্রকৃত চিত্রশিল্প ছাড়া ভাস্কর্যের নিদর্শন যা পাওয়া গিয়েছে সংখ্যায় তারা অপেক্ষাকৃত অল্প এবং প্রায়ই সেই শিল্পের চরিত্র ও আঙ্গিকও ভিন্ন। ভাস্কর্যের সবচেয়ে মনোরম দৃষ্টাম্ব বােধ হয় তুক্লোছবের (Tuc d'Audoubert) গুলায়প্রাপ্ত ছটি বাইসন মূর্তি, তেজে প্রাণবন্ত এদের সমস্ত দেহ, এখন পর্যন্ত সারা বিশ্বে মূর্তি গঠনের অন্ততম শ্রেষ্ঠ নিদর্শন এরা। এদের কাছেই আর একটি অসমাপ্ত বাইসন; সঙ্গে কাদার তাল, তাতে শিল্পার আঙ্গুলের স্পষ্ট ছাপ। কিন্তু এই ধরনের মূর্তির তুলনায় চ্যাপটা পাথরের গায়ে ছুটিয়ে তোলা রিলিফ কাজে ভাস্কর্য শিল্পের বেশী নমুনা আমরা দেখতে পাই। চুনাপাথরের উপর এই শ্রেণীর প্রতিকৃতি দেখা যায় নানা আক্তিতে—মাত্র আট ইঞ্চি থেকে এক গজ কি তারও বেশী। চমৎকার এক দৃষ্টান্ত কাপে ব্লুটি (Cap Blane) শিলাশ্রয়ের গায়ে

প্রাগিতিহাসের মাম্ব

সাত ফুট লম্বা এক পটে ছটি ঘোড়ার দৃশ্য, এর সামনে পথটি সে কালেই বাধানো ছিল।

গরু ঘোড়া ইত্যাদি ছাড়া মাসুষের মূর্তিও দেখা যায়, বিশেষ করে স্ত্রী-লোকের। পূর্বোক্ত ভিনাস স্ত্রীমূর্তিগুলির ও তাদের সমত্ল্য রিলিফ প্রতিক্তিগুলির প্রধান বিশেষত্ব এই যে এদের চেহারায় সর্বদা যৌন অঙ্গুল



৩০নং চিত্ৰ

মাদলেনীয় পোদাই কাজের উৎকৃষ্ট নন্না; উপরে হরিণ-শিঙের গায়ে বলগা-হরিণ থুদেছে স্ইৎসালাঁতের কোন্ অধ্যাত শিল্পী, নিচের কাজটি আছে ফ্রান্সের এক গুহার গায়ে।

বিশেষ অতিরঞ্জিত এবং শিল্পীর মনোযোগ অধিকাংশে সে দিকেই ব্যায়িত (৩২নং চিত্র দ্রুষ্টব্য)। কোনও কোনও বিগ্রহে মুখ বলতে কিছু নেই, ঘন কোঁকড়ানো চুলে মাথাটি ঢাকা, হাত অস্পষ্ট বা হস্ত—এই বিক্বতাহ্নিনীদের থেকে সে কালের স্ত্রীলোকের চেহারা কল্পনা করা অবশ্য মন্ত ভূল হবে (সামান্ত যে ক'টি পুরুষ মূর্তি পাওয়া যায় তারা কিন্তু স্বাভাবিক)। অনেক হাজার বছর পরবর্তী প্রাগৈতিহাসিক ও ঐতিহাসিক মাহুষের বিভিন্ন সামাজিক কেন্দ্রেও (বেমন মহেনজোদারোতে) এই স্ত্রীমূর্তি পাওয়া গিয়েছে নানা রূপে। অনেকেই মনে করেন মাহুষের জ্ঞাের প্রায় গোড়ার থেকেই ইনি

তার সমাজে অধিষ্ঠিত। 'মাতৃ-দেবতা' রূপে, যার মধ্যে জননী বা অন্ধদানীর ভাবটাই বেশী উচ্চারিত, যদিও এর সংশ্লিষ্ট অস্টান ও বিশ্বাসের সঙ্গে নর নারীর যৌন মিলনের যোগ থাকাও আশ্চর্য নয়। ভাস্কর্য শিল্পের চরম বিকাশ সল্তীয় কৃষ্টির যুগে। এই যুগের শেষে মাস্ব তার অস্ত্র ও সরঞ্জাম স্ষ্টিতে পাথরের তুলনায় ক্রমে হাড়ের দিকে নজর দিয়েছে বেশী, তাই পরবর্তী মাদলেনীয় যুগে হাড় বা গজদন্তের উপরও ভাস্কর্যের অতি কৃষ্ম নমুনা অনেক দেখা যায়।

সে কালের রুক্ষ যন্ত্রপাতি ও সামাগু মাল মশলা দিয়ে কি করে এমন স্বষ্ঠু ভাবে কার্যোদ্ধার করেছে শিল্পী সে প্রশ্ন স্বভাবতই মনে জাগে। পাথরের গা কুদে বা চিরে দাগ কাটতে ব্যবহার হত চকমকির বিউরিন, যে যন্ত্রের কথা আগে বলা হয়েছে। এই ধরনের উপকরণ এত শত শত পাওয়া যায় যে মনে হয় সে দিনের মিস্তীরা ঘরের বা শিকারের যন্ত্রপাতির দিকে যত সময় দিয়েছে শিল্পীর চাহিদা মেটাতে তার চেয়ে কম ব্যক্ত থাকে নি। চিত্রশিল্পী তার ঘন বা তরল বং লেপনে ব্যবহার করত আঙ্ল, প্যাড বা বুরুশ, অর্থাৎ দাঁতনের মত থেঁৎলানো কাঠি বা পালকের গোছা; কোথাও কোথাও এমন ছু একটি ছবির দেখা মেলে যাতে মনে হয় তার অংশ বিশেষে (যেমন অস্পষ্ট আভাদে ঘোড়ার কেশর বোঝাতে) গুঁড়ো রং ছিটিয়ে লাগা<mark>নো</mark> र्याट ; ७ यूर्ण कूरकात यरञ्जत करल तः लागानात अरे की मालात मरक আমরা স্থপরিচিত, হয়তো সে দিনের মাত্রষ বানিয়েছিল এই যত্ত্বের কোনও প্রাথমিক ঘরোয়া সংস্করণ; ফাঁপা হাড়ে রং ঢুকিয়ে তাতে ফুঁঁ দিয়ে এই কাজ সম্পন্ন হয়ে থাকতে পারে। লাল হলদে আর বাদামী রঙের মশলায় ব্যবহৃত হত 'ওকার' জাতীয় গৈরিক, কালো বা গাঢ় বাদামীর জন্ম ম্যাংগা-নিছ অকসাইড। এ ছাড়া অস্তান্ত রং বা রঙের মাত্রা স্বাষ্ট হত এদের মিশ্রিত করে। প্রথমে পাথরের ফলকে বা পাত্রে ঘষে মিহি গুঁড়ো রং বানাত শিল্পী, তার পর তার সঙ্গে মেশাত চবি। এই চবি জল বা আর্দ্র আবহাওয়া থেকে এমন বাঁচিয়েছে রংকে যে অনেক জায়গায় আজও তা দেই প্রথম দিনের মতই উজ্জল। গুঁড়ো বং চেপে রঙিন 'খড়ি'ও তৈরি হত। বং গুঁড়ো করতে বা ঘৰতে ব্যবহার হত যে চ্যাপটা স্থৃড়ি এবং পাতলা পাথরের ফলক তা পাওয়া গিয়েছে অনেক গুহাতে, বেমন পাওয়া গিয়েছে অসংখ্য প্রদীপ।

প্রাগিতিহাসের মাতৃষ

চনাপাথরের চ্যাপটা বা বাঁকানো টুকরো সংগ্রহ করে সে কালের মাসুষ চবির বাতি বানিয়েছে, তাদের গায়ে এখনও লেগে আছে কালির দাগ; এ স্ব প্রদীপ দেখতে প্রায় বর্তমান এস্কিমোদের ব্যবস্থৃত বাতির মত, তারা শুকনো শেওলা দিয়ে সলতে বানায়, তাদেরও ইন্ধন পশুর চবি; সম্ভবত এই কারণে সে কালের গুহাপ্রাচীরে দীপশিখাজনিত কালির দাগ দেখতে পাওয়া ষায় না। এই সব গুহা গহ্ববের অন্তঃপুরে দিন ত্বপুরেও আলো ছাড়া চলা



৩১নং চিত্ৰে

অহাশিল্লীদের উপকরণ; ক, রং থড়ি; খ, প্রদীণ; গ, ফাঁপা হাড়ের বর্ণাধার। ফেরা অসম্ভব, ছবি আঁকা তো দ্রের কথা। নিশ্চয় শিল্পীদের আশেপাশে সঙ্গীরা দীপ হাতে করে দাঁড়িয়ে থেকেছে। অনেক গুহার আক্বতি ও দেয়ালের গায়ে ছবির উচ্চতা দেখে মনে হয় সম্ভবত গাছের ভাল দিয়ে মাচার মত কিছু বানিয়ে নিতে হয়েছে।

লাস্কোর গুহায় প্রদীপ-ভূপের সঙ্গে কিছু হরিণ-শিঙের বর্শা আর পাইন জাতীয় গাছের কাঠকয়লাও আবিদ্ধত হয়েছে। সে কালের লোক राशास्त ताम करतरह रमशास्त्र जात्र शृंहकानित व्यत्नक कक्षान त्त्रतथ शिर्वरह, কিন্তু এই ধরনের চিত্রিত গুহাগুলিতে তেমন কোনও চিহ্ন পাওয়া যায় না,

স্থতরাং এমন জায়গায় বর্ণার অস্তিত্ব থেকে মনে হয় যে তা কোনও রকম আফুটানে ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে; হাজার হাজার বছর আগে এই সব শুহা-গর্ভ হয়তো উন্মন্ত নাচে গানে চীৎকারে গম গম করেছে, দেয়ালের গায়ে পশুর জগত মৃক বিস্থায়ে দেখেছে সে দৃষ্টা! হয়তো এমনি করেই বাইরের পশুও বংশ এসেছে মাসুষের—কিন্ত সে কথা পরে।

আর ঐ কাঠকরলা যে আমাদের তথু সে কালের গাছপালার নির্দেশ দেয় তাই নয়; কয়লার উপাদান কারবন, তার তেজী অংশ মেপে বয়স নির্ণয় সম্ভব। এই উপায়ে বিজ্ঞানীরা বলতে পেরেছেন যে লাস্কোর গুহায় মাহ্যের আনাগোনা ছিল প্রায় ১৫,০০০ বছর আগে।

এইসব মাস্থ যে এক কালে নিতান্তই জীবস্ত ছিল, আচরণে আবেগে ছিল আমাদেরই মত, এক এক সময়ে তার সাক্ষা মেলে এদের কাজের মধ্যেই। কোথাও হয়তো শিলাপটের কাছেই পড়ে আছে মাদলেনীয় শিল্পীর তাৈর রঙিন পেনসিল, রং পিষবার জন্ত গ্রানিট পাথরের নোড়া, রং মেশাবার জন্ত পাথর বা ঘাড়ের হাড় দিয়ে তৈরি পাত্র—তার গায়ে রঙের দাগ এখনও, বর্ণ লেপনের জন্ম দোজা এক খণ্ড হাড়, তারও মুখ রঞ্জিত ; এবং সবচেয়ে আশ্চর্য, ঠিক আধ্নিক শিল্পীর যেমন দরকার হয় তেমন বর্ণাধার, অবশ্য ফাঁপা হাড়ের তৈরি, এখনও অর্ধেক ভরা অব্যবস্থত রঙে। আর যারা এ সব উপ<mark>করণ</mark> ব্যবহাঁর করেছে, মেঝের বালিতে তাদের স্থস্পষ্ট পদ্চিহ্ন, কখনও বা সেই বালিরই পায়ে অলস মুহুর্তে আঙ্ল টেনে আঁকা মাছ বা বাঁড়ের রেপাচিত্র, কোথাও বা কর্দম-মূতির গায়ে আঙ্লের স্পষ্ট ছাপ। তা ছাড়া সর্বত্র নানাবিধ যন্ত্রপাতি, শিল্পীর কাজ বা ঘরের কাজের উপযুক্ত। এক জায়গায় এক পাথরের তাকে একটি ভালুকের চোয়াল, কে যেন সব দাঁতগুলি বার করে তাকে দেখানে রেখেছে। মঁতেদ্ণা (Montespan) গুহার এক ছুর্গম কোণে ক্ষেক্টি অল্পবয়স্ক ব্যক্তির পাছার চিহ্ন, দেখানে তারা বদেছিল কোনও কারণে ; কল্পনার রাশ কিছুটা ছেড়ে দিলে বলা চলে হয়তে। একদা সেখানে ঘটেছিল যৌবন-দীকা স্চক কোনও অস্ঠান, বেমন আজও দেখা যায় নানা আদিবাসী সমাজে (এর আলোচনা আছে হুই অধ্যায় পরে)।

এর আগে এক পাথিমুখী মামুষের ছবির কথা বলেছি বাইসন আর গণ্ডারের সঙ্গে। গণ্ডারের লেজের নিচে কয়েকটি কালো দাগ দেখা যায়,

প্রাগিতিহাসের মামুব

তার থেকে মনে হয় শিল্লা বোধ হয় তার রং-মাধা হাতটি অসাবধানে দেখানে রেখেছিল, তার ফলে তার 'সাক্ষর' থেকে গিয়েছে আজকের চিত্র+ কর যেমন ছবিতে তার নাম সই করে। আবার আজকের চিত্রকর যেমন এক টুকরে। কাগজ পেলে তার উপর অল্স মনে আঁকিবুঁকি আঁকে, তেমনি দে কালের শিল্পী পাণর ও হাড়ের গায়ে অনেক বিনা-কাজের খেয়ালী নক্শা রেখে গিয়েছে। কোনও কোনও ছোট নক্শা দেখে মনে হয় প্রধান ছবিতে হাত দেবার আগে তা যেন তার প্রাথমিক স্কেচ; এই ধরনের রেখাচিত্তের উপর আবার কখনও যেন কেউ হাত চালিয়েছে, স্কুলের ছেলের কপিবুক মাষ্টার মণায় বেমন শুদ্ধ করে দেন। আলতামিরায় এক উৎকীর্ণ হরিণ-মৃতির কাছেই ছিল হরিণের মাণা আঁকা এক খণ্ড হাড়—হয়তো বনে বনে ঘুরে জীবস্ত জন্তটির নক্শা তৈরি করে এনেছিল শিল্পী আসল কাজে নিজের স্থৃতিকে সাহাষ্য করতে, যেমন আজও করা হয়। তা ছাড়া গরজ করে আরম্ভ করা ছবি অসম্পূর্ণ থেকে গেল এমনও অনেক দৃষ্টান্ত দেখা যায়. যেমন উপরোক্ত গণ্ডারের মূর্তিটি। কখনও শিল্পী শুধৃ তার একেবারে প্রাথমিক রেখাচিত্রটি রেখে গিয়েছে দেওয়ালের গায়ে, ছবি আর হয়ে ওঠে নি। ধরনের পরীক্ষামূলক নক্শা যে দরকার ছিল তা অনেক সম্পূর্ণ চিত্তের গঠন থেকেও বোঝা যায়, যেমন যেখানে নিদিষ্ট পরিধির মধ্যে কয়েকটি পশুকে সমান্তরাল ভাবে অথবা এক বিশেষ পরিকল্পনা অমুধায়ী সাজানো হর্ষেছে। সে কালের শিল্পীর যত্ন ও পরিশ্রমের এ আর একটি নিদর্শন।

এর পাশাপাশি যথন দেখা যায় এক মনোরম ছবি নই করা হয়েছে তার উপর আর একটি সম্পূর্ণ নতুন ছবি এঁকে, তথন দর্শকের মনে ছঃখ না জেগে পারেনা। এর দৃষ্টান্ত পাওয়া যায় সব গুহাতেই, রঙিন ছবি এবং থোদাই কাজে।

যত্নে আঁকা ছবির অনাদর, প্রায় অত্যাচার, আরও এক ভাবে কোথাও কোথাও প্রকাশ পেরেছে; পটের গায়ে নানা রকম দাগ থেকে মনে হয় পশুর দেহে বারে বারে ঘা বা খোঁচা মারা হয়েছে। সেটা অবশু আশ্চর্য নয়, কারণ ছবিতেই কখনও কখনও অস্ত্রবিদ্ধ পশু দেখানো হয়েছে। এর উদ্দেশ্য সম্বন্ধে পরে ছ কথা বলব।

গুহাচিত্তের চরিত্র বাস্তবধর্মী। বে জন্তটি যেমন দেখেছে শিল্পী তাকে

তেমনি সে রূপ দিতে চেষ্টা করেছে—এবং প্রদঙ্গত লক্ষ করবার বিষয় যে এই क्र भाष्य मर्तमा भारनाव मिक थिएक, कथन अ भूर था भूयी नव । वाख वधर्मी इरल छ গুহাচিত্র কোনও মতেই আলোকচিত্রের মত যথায় নয়, বরং আধ্নিক আর্ট বলতে সাধারণত যে কিছুটা বিক্বত 'অস্বাভাবিক' বস্তু চোখে জাগে গুহাচিত্রের সঙ্গে তার সাদৃশ্য স্পষ্ট; বস্তুত না জানা থাকলে অধিকাংশ লোকে এগুলিকে আধুনিক শিল্পীর কাজ বলেই ভুল করে। চিত্রকলায় বাস্তব বনাম অবাস্তবের যে বিতর্ক তার সঙ্গে এ যুগে আমর। সকলেই অল্প বিস্তব পরিচিত, সে কালের সেরা শিল্পীরা সে সম্বন্ধে সম্পূর্ণ অজ্ঞ থেকেও অবলীলা-ক্রমে তাদের বাস্তবিকতায় ঠিক এমন পরিমাণ অভিনবত্ব ও 'অস্বাভাবিকতা' মিশিয়েছে যাতে ছবিতে এসেছে বৈশিষ্ঠ্য, তা ফোটোগ্রাফের পর্যায় অতিক্রম করেছে, আবার ছর্বোধ্য অথবা বিদদৃশ হয়ে পড়েনি। মাঝে মাঝে যে অতিরঞ্জন এদে পড়েছে—যেমন হয়তো বাইসনের কুঁজে কিংবা হরিণের শিঙে —তা সাধারণত মাত্র। ছাড়িয়ে যায় নি, ছবির উৎকর্ষ ক্ষু হয় নি তাতে। অবশ্য এরও যে ব্যতিক্রম নেই তা নয়—যেমন যেথানে ঘোড়ার মাথাটা দেহের তুলনায় অতি ছোট দেখানে তা পড়েছে অভ্তের পর্যায়ে, দেখানে ছবি আর মনোরম নয়।

এই ধরনের অঙ্গীয় অসাম্যের তুলনায় বেশী দেখা যায় পরিপ্রেক্ষিতের অসাম্য—হয়তো হরিণ ও ম্যামথ পাশাপাশি দাঁড়িয়ে আছে, ছইয়েরই আক্বতি সমান। কিন্তু এটা যে অক্ষমতার ফল নয় তা ছবি দেখেই বোঝা যায়, বোঝা যায় যে আসলে এখানে পরিপ্রেক্ষিতের প্রতি শিল্পী কোনও নজরই দেয় নি, তার উদ্দেশ্য ছিল এক একটি প্রাণীকে স্বতন্ত্র ভাবে স্বাভাবিক রূপে আঁকা, অধিকাংশ ক্ষেত্রেই তারা স্বয়ংসম্পূর্ণ। বোধ হয় সেই কারণেই গুহাচিত্রে কখনও গাছপালা, প্রাকৃতিক পরিবেশ বা পটভূমি, এমন কি দিগস্তের রেখা পর্যন্ত, দেখা যায় না। যদিও কদাচিৎ পাষাণ পটের কোনও স্বাভাবিক ধাপ বা থাজকে শিল্পী কৌশলে কাজে লাগিয়েছে এমনি কিছু বোঝাতে; যেমন প্রেভিক জলপারানী হরিণদলের দৃশ্যে পাথরের একটা ফাটা দাগের সাহায্যে নির্দেশ দেওয়া হয়েছে জলের রেখার। এই উৎকৃষ্ট আলেখ্যের আর একটি বিশেষত্ব এই যে একে গুধু কয়েকটি হরিণের প্রতিকৃতি না ভেবে হয়তে। একটি সমগ্র দৃশ্যের রূপায়ণ বলে আমরা কল্পনা করতে পারি। এই ধরনের

প্রাগিতিহাদের মাত্র

দৃশ্যের তুলনায় আরও বিরল ছবিতে কোনও ঘটনার বর্ণনা; একটি দৃষ্টাস্ত ছয়তো ঐ পাথিমুথী মানুষের ছবিটি, কিন্তু এই শ্রেণীতে ফেলা যায় এমন পটের সংখ্যা নগণ্য।

প্রাণীদের স্বতন্ত্র রূপায়ণ ও শৃত্য পরিবেশ থেকে এমন কথা মনে করা মন্ত ভূল হবে যে গুহাচিত্র প্রাণহীন, তার জন্তগুলি কপিবুকের ছবির মত চরিত্র-বজিত। এই ছবির দিকে এক বার মাত্র তাকালে সে ধারণা দ্র হয় আর তা না হলে এই শিল্পের প্রসঙ্গে এত কথা বলবারও কোনও অর্থ হত না। পটের পত্তরা অনেক সময়েই ছুটছে, লাফাচ্ছে অথবা চরছে, কিন্তু ষধন কিছুই করছে না তখনও তারা আড়ষ্ট নয়। অধিকাংশ প্রতিক্বতির মধ্যেই দেহের এমন একটি ভিন্নি আছে যা সেই প্রাণীটির সম্পূর্ণ নিজম্ব, মূথে চোখে ভাবে তার প্রজাতিগত চরিত্রটি এমন ফুটেছে বেন তাতে প্রক্বতির আপন হাতের ছোঁয়া; এবং এ সবই হয়েছে রেখার মিতব্যয়িতা ও অসম্পূর্ণতার মাধ্যমে। মাত্র কয়েকটি তুলির টানে এ কালের নিপুণ শিল্পী কি করে শুধু একটি মুখ নয় তার চরিত্রকে পর্যস্ত রূপ দেন তা দেখে আমরা অবাক হই—এ ক্ষমতা প্রস্তুর যুগের শিল্লীদের হাতে পূর্ণ মাত্রায় ধরা দিয়েছিল। তথু মুখ চোখ নয়, অল্ল কয়েকটি তেরছা টানে ঘাড়ের বা গলার লোম পরিপাটি ফুটে উঠেছে, সামান্ত তুলির আঁচড়ে দিভক্ত থুর বা ক্ষীত পেশী প্রাণবস্ত হয়ে উঠেছে। তথু রেখায় নয় রঙেও শৃহ্যতা সার্থক হতে পারে, সে দিনের শিল্পী তা যে উপলব্ধি করেছিল তা বোঝা যায় যধন চোধে পড়ে ছবির মাঝে মাঝে রং বাদ দিয়ে বা লাগানো রং চেঁছে ফেলে কি অন্দর ভাবে দে মৃতি দিয়েছে নাক চোৰ ঠোঁট, ফুটিয়ে ভুলেছে দেহপার্যের বঙ্কিম ডৌল। মনে রাখতে হবে যে দে কালের শিল্পীদের ছিল না কুল বা বই-পড়া বিভা, ছিল না কাগৰ পেনসিল—কঠিন শিলাপটে রুক্ পাষাণ-ফলক দিয়ে এঁকেছে তারা। গুহার অস্তঃপুরে যথন ছবি আঁকেত চিত্রকর তখন চোখের সামনে থাকত না কোনও মডেল, বাইরে দেখা পশুর খুতিই ছিল একমাত্র নির্ভর। তারা যে দেখতে জানত এ তার মস্ত বড় প্রমাণ। আজকের জাপানী চিত্রকররাও নাকি এ ভাবে শ্বতির থেকে আঁকেন তাদের ছবি, কয়েকটি মাত্র সতেজ স্কুম্পষ্ট রেখায়। কঠিন পাপরের গায়ে রেখার টানে ভুল হলে তাকে ভুলে ফেলে নতুন করে আঁকা সহজ ছিল না, তবু এ ধরনের চেষ্টা বা তার প্রয়োজন প্রায় দেখাই যায় না গুহাচিত্রে।

অল্প কথায় বলতে গেলে শুহাচিত্রের প্রধান প্রাণধর্ম তিনটি: বাস্তব ও অভিনবের অপূর্ব সংমিশ্রণ, চিত্রিত পশুর স্বকীয় দাবলীল ভঙ্গি, এবং অল্প ও অসম্পূর্ণ রেখার স্কুদক্ষ সংকেত। এই তিন শুণে সে কালের সেরা ছবিগুলি এ কালের কড়া বিচারেও রসোজীর্ণ হয়েছে।

প্রস্তর যুগের শিল্পীদের কোনও কোনও কাজ এত ক্ষুর্ম বা এত ক্ষুদ্র যে প্রথম বৈছ্যতিক আলোয় তা সবে চোথে পড়ে মাত্র (মনে রাখতে হবে যে এগুলি স্ষ্টি হয়েছে মিটমিটে প্রদীপের আলোয়), তবু তাদের সৌলর্য কম নয় বৃহত্তর পটের তুলনায়। আবার কখনও বা ছবি এত বড় যে তার সবটা এক সঙ্গে দেখা যায় না, তবু বিভিন্ন অংশের পরিপ্রেক্ষিত নির্ভূল। সবচেয়ে মনোরম পটগুলিতে প্রায়ই তুলি ও খোদাই কাজের আক্ষর্য সম্মেলন দেখা যায়। বহু-রঙা স্টির উল্লেখযোগ্য নিদর্শন ক্ষর্ণগোম (Font-de-Gaume) গুহার আশীটি প্রাচীরপট। অনেক প্রখ্যাত শিল্পী ও শিল্পীজ্ঞ মনে করেন যে গুহাচিত্রের শ্রেষ্ঠ নিদর্শনগুলি (যেমন আলতামিরার বহু-রঙা বাইসন) এ যুগের তুলনায় কোনও অংশে হীন নয়। এবং আঙ্গিকেও আধ্বনিক ও পৌরাণিকে আক্র্য মিল দেখা যায়; সেটা আক্ষর্য এই কারণে যে এই সব আঙ্গিক এ কালে সম্পূর্ণ স্বাধীন ভাবে উদ্ভাবিত হয়েছে, গুহা-চিত্র আবিজারের আগেই তা স্বতঃক্ষ্ত !

প্রামানবের ইতিহাসে এই আকস্মিক বিশায়কর পরিচ্ছেদটিকে ঠিক ফুল ফোটার সঙ্গে তুলনা করা চলে। হঠাৎ এক দিন তার মনে প্রেরণার কুঁড়ি ধরল, সেই যথন রঙে কাঠি বা আঙ্ল ড্বিয়ে সে পাণরের গায়ে এলোমেলো আঁকিবুকি কাটতে আরম্ভ করলে। ক্রমে ছবি আঁকবার মাতলামি যেন পেয়ে বসল তাকে, সেই উত্তম ও অধ্যবসায় গুহায় গুহায় কত পরীক্ষার ভিতর দিয়ে শেষে পূর্ণ বিকাশ লাভ করলে বান্তবতায় মূর্ভ প্রকাণ্ড বহুরঙা প্রাচীরচিত্রে—যেমন লাস্কোর গহুরে তার পর দেখতে দেখতে ফুল শুকিয়ে উঠল, এক দিন হঠাৎ ঝরে পড়ল, শিল্পীয়া সব কোথায় মিলিয়ে গেল—আত্মবিকাশের এই মৌলিক প্রেরণাটি মানব-মনের কোন্ অতলে লুকিয়ে রইল বহু কাল পর্যন্তঃ!

ক্র পূর্ব প্র্তির দিকে সে যুগের শিল্পীরা যে সব ধাপে ধাপে অগ্রসর হয়েছে আজিকের ক্রমবিকাশে তা লক্ষ করা যায়। প্রথম দিকের ছবিতে

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

হয়তো ভধু পভদেহের বহির্বেখাটি আঁকা হয়েছে, চোথের জায়গায় মাত্র একটি ফুটকি। ক্রমে সেই সোজা রেখা ভেঙে ছোট ছোট তেরছা দাগে দেখানো হল ঘাড় বা পেটের লোম, ফুটল চোখ কান খুর, দেখা গেল ছটির জায়গায় চারটি পা, দেহের বিভিন্ন অংশ প্রাণবন্ত হয়ে উঠল অল্ল কয়েকটি রেখার আঁচড়ে বা রঙের মাত্রায়। শিশু যখন প্রথম আঁকতে চেষ্টা করে তথন বেমন হয়, প্রথম শিল্পীরাও তেমনি আয়ত্ত করতে পারে নি দূর ও নিকটের মুক্ত দ্ধপায়ণ; পেরিগরদীয় ও ওরিনাদীয় কালের ছবিতে দেখা যায় এক পাশের পা বা শিঙে অন্ত পাশের অঙ্গুলি সম্পূর্ণ ঢাকা পড়েছে, কিংবা হয়তো দূরের শিংকে অস্বাভাবিক ভাবে বেঁকিয়ে হুটোকেই সম্পূর্ণ দেখানো হয়েছে। একমাত্র মাদলেনীয় শিল্পীরা সম্পূর্ণ আয়ত্ত করেছিল কাছের অঙ্গ দিয়ে দ্রের অঙ্গকে আংশিক ঢেকে বাস্তবিক চিত্রণের কৌশল। তারও পরে অন্ত যুগে এই বান্তবিকতা ক্ষম পেল সাংকেতিক ও আলংকারিক ধারার মধ্যে, যেমন বহু হাজার বছর পরে নানা শিল্পে সভ্য যুগেও ঘটেছে বারে বারে। রেখার বাহুল্য বাড়তে বাড়তে শেষে পরিণত হল অর্থহীন আঁকিবুকিতে, বুদ্ধিদীপ্ত সংযম পথ হারাল গতাস্থতিকতার মধ্যে। গুহাচিত্রে এই নিক্তের অংশ যে কম নয় তাও মনে রাখা দরকার।

অতি আধুনিক শিল্পধারার সঙ্গে সাবেক কালের মিল দেখা যায় এক বৈশিষ্ট্যে যার নাম দেওয়া হয়েছে 'বিকল পরিপ্রেক্ষিত'। বিখ্যাত চিত্রকর পিকাসোর ছবিতে যেমন দেখি মুখ ফেরানো পাশের দিকে অথচ ছটি চোখই দৃশ্যমান, তেমনি গুহাচিত্রে পাশ-ফেরা জন্তর পায়ে দিভক্ত খুর দেখা যায় সম্পূর্ণ, যেন ঠিক ঐ অংশে পা বেঁকিয়ে দেওয়া হয়েছে সামনের দিকে।

কোনও কোনও ক্ষেত্রে একই ছবিতে বিভিন্ন আঙ্গিকের সংযোগ দেখা যায়, যেমন ঐ পাধিমুখী মরা লোকটির ছবিতে মামুষটি সাংকেতিক, বাইসন ও গণ্ডার বাস্তবিক। এই বৈষম্যের কি কারণ তা জানা নেই—হয়তো এরা বিভিন্ন শিল্পীর বা বিভিন্ন কালের কাজ।

মাদলেনীয় কালে চিত্রে ও ভাস্কর্যে প্রতিভার পূর্ণ বিকাশ সম্ভবত চার পাঁচ হাজার বছর ধরে মূর্ত হয়ে উঠেছিল। তার পর শেষ ত্বার যুগের একেবারে শেষে বা পরবর্তী উষ্ণ যুগের শুরুতে, খুষ্ট জন্মের ১০,০০০ বছর আগে কি আরও কিছু দেরিতে, যোরোপে এই মামুষ নিশ্চিক্ত হয়ে গেল। হয়তো দেশত্যাগী হল তারা, নয়তো মিশে গেল নতুন আগস্তুকের মধ্যে ;
কিন্তু যাই ঘটে থাকুক, পরবর্তী প্রায় ১৫,০০০ বছরের মধ্যে, অর্থাৎ
যোরোপীয় মধ্যযুগ পর্যন্ত ঐ অঞ্চলে শিল্প স্টির উভ্যম রইল অসাড় হয়ে।
গুহার গুহার দীপ নিভে গেল, নিশ্ছিদ্র অন্ধকার আর অবণ্ড শান্তির মধ্যে
দেয়ালে দেয়ালে পশুরা ঘুমিয়ে পড়ল বহু হাজার বছরের ঘুমে। মাটির গর্ভে
দে ঘুম তাদের যখন আবার ভাঙল মামুষের পায়ের শকে আর বিশ্মিত
চীৎকারে, মাটির উপরে তথন তারা অনেকেই নিশ্চিক্ হয়ে গিয়েছে।

গুহাচিত্রের কি উদ্দেশ্য, কি প্রেরণায় মাফুষ হঠাৎ দেয়ালের গায়ে ছবি আঁকতে ক্ষরু করেছিল এ প্রশ্ন অবান্তর মনে হতে পারে; মনে হতে পারে তার অন্তর্নিহিত সৌন্দর্যবোধ এই স্ষ্টের মধ্যে চরিতার্থ হয়েছে, যেমন আজও হচ্চে, এবং দে দিনও এর প্রেরণাই ছিল যথেষ্ট। এই ধারণা আপাত-দৃষ্টিতে স্বাভাবিক মনে হলেও আজ কোনও বিশেষজ্ঞই তা বিশ্বাস করেন না। o वा यत्न करतन निष्ठक रमोन्नर्य छेशामना (art for art's sake) वा जनमञ् বিনোদন এর উদ্দেশ্য নয়, এই শিল্পচর্চা সম্পূর্ণ ব্যবহারিক, যাকে বরং বলা চলে ফলিত কলা (applied art)। এই ধারণার স্বপক্ষে অনেক কারণ আছে, এক বড় যুক্তি এই যে ছবি অনেক সময়ে এমন জায়গায় এমন ভাবে আঁকা হয়েছে যে দৰ্শকের পক্ষে তার গুণ উপলব্ধি করা এবং তার সৌন্দর্য উপভোগ ক্রা তো দ্রের কথা, ছবির মুখোমুখি হওয়াই অত্যস্ত কঠিন; ছবি কথনও খাড়া দেয়ালের অনেক উঁচুতে অবস্থিত যেখানে দৃষ্টি পৌছায় না, কখনও অতি নিচু ছাতের গায়ে (যেমন আলতামিরায়), কখনও বা তৃত্তর সংকীর্ণ স্বডঙ্গ পেরিয়ে কোনও অন্ধকার কোনে, হয়তে। ছু মাইল গভীর ভূগর্ভে। এ ছাড়া সাধারণ গুহারও অভ্যন্তর ঠাণ্ডা, ভিজে ও অন্ধকার; আগুন জ্বাললে ধে বাষায় দম আটকে আদে, দেখানে বেশী ক্ষণ থাকা সন্তব নয়।

এই ধরনের গহন গভীর গুহা গহারের আবিষ্কারে ও পরীক্ষায় সে কালের ও এ কালের মামুষের যে অদম্য সাহসিকতা ও উৎসাহ প্রকাশ পেয়েছে কয়েকটি উদাহরণ না দিলে তার সম্যক উপলব্ধি সম্ভব নয়। সে দিনের মামুষ গুহা ব। শিলাশ্রের মুখ প্রায়ই চিত্রাঙ্কিত করেছে, কিন্তু কি এক প্রেরণা আবার তাকে ঠেলে নিয়ে গিয়েছে একেবারে অন্ধকারের অন্তঃপুরে,

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

স্বচেয়ে ছুর্গম, বিপদসংকুল, ঘোরালো পথ পেরিয়ে; সেই সব আঁধি-কামরায় এঁকেছে সে তার শ্রেষ্ঠ ছবি। ফ্রান্সের দরদইন (Dordogne) বিভাগে কঁবারেল (Combarelles) গুহা ৭২০ ফুট দীর্ঘ, কিন্তু তার ছ ফুট ক্রওড়া স্নড়ঙ্গে ছবি আরম্ভ হয়েছে ৩৫০ ফুট ভিতরে চুকে, অখণ্ড তমদায়। স্পেইনে লা পাদিয়েগা (La Pasiega) গুহার প্রবেশপথ নদীর ৫০০ ফুট উচুতে এক কুন্তু গহার দিয়ে, ভিতরে চুনাপাণরের মেঝেতে এত সংকীর্ণ এক গর্ভ যে কোনও সাধারণ লোকের পক্ষে তার ভিতর দিয়ে নেমে পড়া কঠিন কাজ—কিন্তু এক বার নামলে সে এক আশ্চর্য দৃশ্য ! আরব্যোপ্যাসের প্রাসাদের মত কক্ষের পর কক্ষ, দেয়ালে দেয়ালে বিস্ময়কর ছবি, তাদের সংখ্যা ২৬২। অতি কটে আর একটি ফাটল পার হয়ে আসতে হয় শেষ ঘরটিতে, এর নাম দেওয়া হয়েছে 'সভাঘর', কারণ চুনাপাথরের এক স্বাভাবিক 'দিংহাসন' দেখানে বিরাজমান। ক্রোমানীয় মাসুষ যে এই সিংহাসনে বার বার বদেছে তা বোঝা যায় হাতলে তার ময়লা হাতের ष्टां परित, अवारन रम हिन अरकाह, रत्राय निरम्रह शालियात-अ मरनत থেকে স্পষ্ট প্রতীয়মান যে এই সব রহস্তময় অলিগলির পথে মাহুষের আনা-্গোনা ছিল ঘন ঘন, যদিও তারা জানত যে এক বার পা পিছলালেই • সর্বনাশ।

ফ্রান্সের বৃহত্তম গুহা নিও (Niaux) প্রাহাড়ের ভিতরে ৪২০০ ফুট
চুকেছে, প্রথমে পথ আটকে দাঁড়ায় ভূগর্ভের এক ব্রদ, তাকে পেরিয়ে দীর্ঘ
স্থান্দর, পথে নানা জায়গায় সাঁতার কেটে জল পার হতে হয়, কোথাও
হামাগুড়ি দিয়ে কোন্ও গতিকে খাসরোধকারী সংকীর্ণ বর্ম অভিক্রম করেই
হয়তো দেখা যায় উত্তুল পাথরের চাপ পথ রোধ করে দাঁড়িয়ে। তব্
কোমানীয় মানব যে নিয়মিত এ পথে চলাফেরা করেছে কাদায় ভাদের স্পৃষ্ট
পদচিছ তা প্রমাণ করে।

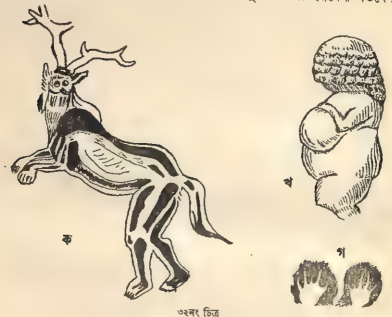
এক ফরাসী সাঁতারু, নাম কাস্তেরে (Casteret), ১৯২৩ সালে যে আশ্চর্য সাহস ও সহনশীল চার দৃষ্টাস্ত দেখিয়েছেন তা অমর হয়ে থাকবে গুহা-আবিদ্ধারের ইতিহাসে। লাস্কোর কাছেই ওরিনিয়াক নামক জায়গা (যার থেকে ওরিনাদীয়), তার মাইল কয়েক দ্বে মতেস্পাঁ গুহা; গুহার ভিতর দিয়ে এক জলধারা বয়ে গিয়েছে, জল কোথাও কোথাও ছাত পর্যন্ত ঠেকে, সে

জন্ম এর ভিতরে ঢোকার সব চেষ্টা ইতিপূর্বে ব্যর্থ হয়েছে। অবশেষে কাস্তেরে স্থির করলেন তিনি সাঁতরে পার হবেন রাস্তা। কিন্তু আরম্ভ করে দেখা গেল জল আর শেষ হয় না; পাহাড়ের গর্ভে নদী চুকেছে তিন চার: মাইল, তার স্বটাই পার হতে হল বরফের মত কনকনে জল সাঁতরে বা হেঁটে, ছ জামগায় ছাতে মাথা ঠেকে গেল, তখন ডুব সাঁতার ছাড়া উপায় নেই—কিন্তু কত ক্ষণ পরে মাথা তুলে খাদ নেওয়া যাবে তা সম্পূর্ণ অনিশ্চিত! এ ভাবে এত বাধা বিপত্তি লচ্ছ্যন করে অবশেবে যা পুরস্কার তিনি পেলেন তাতে অবশ্য সার্থক হল সব শ্রম আর ত্রংদাহস, কিন্তু তার চেয়েও বিস্ময়কর এই যে হাজার হাজার বছর আগেও মাসুষ ঠিক এই বিপদই অগ্রাহ্ন করেছে, তারও বুকে ছিল এতখানি সাহস; বরং আরও বেশী, কারণ তার ছিল না বৈহ্যতিক আলো, ক্বত্রিম খাস-ব্যবস্থা, আধুনিক বিজ্ঞানের নানা উপকরণ। এই পথেই কবে প্রথম কে এক অনমদাহদী প্রাণ হাতে করে ঝাঁপিয়ে পড়েছে সম্পূর্ণ অজ্ঞানা ঘোর তিমিরে, হিমশীতল জলে কখনও ভেদে কখনও ভূবে পিছল পাণরের গা বেয়ে এগিয়ে চলেছে গভীর থেকে গভীরে, পিছনে দাঁড়িয়ে প্রদীপ হাতে তার সঙ্গীরা অপেক্ষায় অধীর হয়েছে শেফরে আসবে কি, অভিযান সফল হবে কি, পাওয়া যাবে তো ছবি আঁকবার ঘর ? এই কল্পনা-চিত্রটি চোখের সামনে থাকলে বিংশ শতাব্দীর মাহুষের যত অভিমান ও অহমিকা, তার হিমালয় জয়, তার মেরু আবিছার, এ সবের উজ্জ্বলতা কিছুটা মান হয়ে যায় না কি । মনে হয় যে যে কৌভূহল উভাম ও সাহস মাত্বকে আজ এতখানি এগিয়ে নিয়ে গিয়েছে প্রগতির পথে তা মাত্মধর্ই সমান প্রাচীন।

সে দিন মঁতেস্পাঁ গুহার অমুসন্ধানীরা যা চেয়েছিল তা তারা পেয়েছিল।
কাস্তেরে অবশেষে যে কক্ষে গিয়ে পোঁছালেন তার মেঝেতে এক কালে ছিল
বহু পত্তমূতি, এখন ঝরা জলে তার অনেকগুলি নষ্ট; কয়েকটি ঘোড়া চেনা
যায়, আর ঘরের মাঝখানে এক বেদীর উপর সাড়ে তিন ফুট লম্বা আর হ
ফুট উচু এক বিমুগু ভালুক মৃতি; তার ঘাড়টা সমান করে কাটা, মধ্যে এক
গর্জ, হয়তো শিক চুকিয়ে সন্তিয়কারের মাথা জ্ড়বার জন্ত—এ ধারণার সাক্ষী
স্বরূপ এক ভাঙা খুলি পড়ে আছে সামনে। এ ছাড়া পাঁচ ফুট দীর্ঘ তিনটি
সিংহী মৃতিও পাওয়া গেল; প্রতিটি মৃতি বারে বারে বর্ণাবিদ্ধ করা হয়েছে।

প্রাগিতিহাদের মাত্র্ব

শুর্বম গুহা গল্পরের আবিদ্ধারেই নয়, ছবি আঁকার কাজেও সে যুগের শিল্পীদের অনেক কট্ট অনেক বিপদ অগ্রাহ্য করতে হয়েছে। হয়তা কখনও আর কারও কাঁধে দাঁড়িয়ে, কখনও শুয়ে পড়ে সে হাত পয়েছে নির্ধারিত স্থানে। আলতামিরার নিচ্ ছাতের কথা আগে বলেছি, তার চিত্রনে শিল্পীদের নিশ্ব চিত হয়ে পড়তে হয়েছে, এ কালে মিকেলান্জেলোকে য়েমন হতে হয়েছিল রোমের সিস্টিন ভজনালয়ের ছাত আঁকতে। ত্রোআ ফ্রের (Trois Freres) গুহার গভীর গর্ভে এক মুখেন-পরা ছয়বেশী নর্ভকের



ক, ত্রোজা ফ্রের গুহার মুখোন-পরা নর্তক; খ, 'ভিনান' বা জননী দেবীর মুর্ভি; গ, গুহার গালে হাতের ছাপ।

প্রদিদ্ধ ছবি আছে, তার মাথায় হরিণের শিং, পিছনে লেজ; এই ছবির কাছাকাছি যাওয়ার একমাত্র উপায় হল জানালার মত এক খুপরির থেকে ঝুলে পড়ে পায়ের আঙ্গল দিয়ে প্রদারিত চুনাপাথরের এক স্ট্যালাকটাইটের উপর ভর করা। (এতখানি কুছু সাধনের থেকে মনে হয় মৃতিটি কোনও সম্মানিত ব্যক্তির—হয়তো সদার জাহুকর বা যাজকের, অথবা ছন্মবেশী শিকারীর—কিন্তু সে কথা একটু পরে।) নানাবিধ সংকেত ও চিন্তের প্রতিও

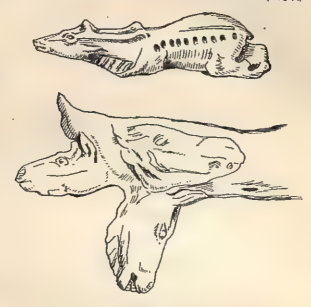
যে বিশেষ গুরুত্ব আরোপ করা হত তাও অনেক সময়ে বোঝা যায় এ সবের অবস্থিতি থেকে; কতগুলি সংকেত দেখা যায় খ্ব উচু এক খুপরির মধ্যে যেখানে চড়তে হয় প্রাণ হাতে করে। আরও কতগুলি চিহ্ন পাওয়া গিয়েছে ভূগর্ভের এক তমসাবৃত হুদের ধারে, পাথরের এক তাকের উপর যা দেখে মনে হয় যেন বেদী; অভাত্র এক খুপরির ছাতে যে সংকেত চিহ্নিত হয়েছে তা দেখতে হলে গুয়ে পড়া ছাড়া উপায় নেই।

দ্ব ও ছুর্গমের সঙ্গে মাহ্বের মন বোধ হয় পবিত্রতাকে জড়িত করতে চায়
(আমাদের অনেক তীর্থস্থানই তার প্রমাণ), তাই এমন মনে হওয়া আশ্চর্য
নয় যে গুহাচিত্রের সঙ্গে কোনও রকম অহুষ্ঠানের যোগ ছিল। তুক্দোছ্বের
গুহার মেঝেতে গুধুমাত্র গোড়ালির ছাপ অনেক দেখা যায়, যেন সাম্প্রদায়িক
নাচের ইঙ্গিত। কোনও কোনও ছন্মবেশী মৃতিও (যেমন উপরোক্ত হরিণবেশী ব্যক্তি) আঁকো হয়েছে নাচের ভঙ্গিতে।

তা ছাড়া যে ভাবে একই পটের উপর নতুন করে এঁকে পুরনো ছবিকে নষ্ট করা হয়েছে তাতেও স্থলরের প্রতি মমতার চেয়ে কোনও একট। ব্যবহারিক প্রেরণাই বেশী প্রকাশমান। অবশ্য কোনও কোনও ছবির আলং-কারিক ভাবটা এত স্পষ্ট যে অন্ত উদ্দেশ্যের সঙ্গে দৌদর্যস্থীর প্রেরণা যে किছूট। भिट्ग हिल ना अभन कथा (कांत्र करत वला यात्र ना। छेलत्र छ हा पा হাতির দাঁতের তৈরি যন্ত্রগাতি ও অক্সের হাতলে প্রায়ই যে কারুকাজ ও - পত্তম্তির রূপায়ণ দেখা যায় মনে হয় তাও নিঃসার্থ স্টির আকাজ্ফ। থেকেই স্ফূর্ত ; এই ধরনের ভাস্কর্যে স্বাভাবিকতা ও ব্যবহারিক স্থবিধার যে সাযুজ্য ও সমন্ত্র চোবে পড়ে তা দত্যিই চমকপ্রদ, দল্ভেহ থাকে না যে অনেক চিস্তাম অনেক যত্নে শিল্পী এমন একটি পত্ত ও তার এমন একটি ভঙ্গি বেছে নিয়েছে যা তার যন্ত্রটির সঙ্গে ঠিক খাপ খায়। এই চেষ্টার মধ্যে নিশ্চয় সব কিছু উদ্দেশ্যের উপরে নিছক নিরস্কুশ শিল্পামুরাগই স্পষ্ট রূপে প্রতীয়মান। শ্রেষ্ঠ শুহাচিত্রগুলিতেও পশুর প্রাণ্যস্ত চেহারার থেকে বোঝ। যায় যে ব্যবহারিক উদ্দেশ্যে সত্ত্বেও শিল্পীর মনে সৌন্দর্যের উদ্দীপনা জেগে উঠেছিল। এই যুগেই দে দৌন্দর্যবোধের প্রথম উন্মেষ তাও নয়, লক্ষ বছরাধিক প্রাচীন পাথুরে উপকরণে, অর্থাৎ নেয়ান্ডার্টাল কালে কি তারও আগে, প্রয়োজনের অতিরিক্ত যত্নের চিহ্ন যে দেখা যায় তা আগে বলেছি।

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

গুহাচিত্রের প্রধান উদ্দেশ্যকে বলা হয়েছে যোজক জাছ (sympathetic magic); অর্থাৎ, পণ্ডিতদের মতে, মন্ত্র বা আচার অনুষ্ঠানের সাহায়ে



৩৬**নং** চিত্র হাতিয়ারের হাতলে শিল্পীর কাল্প।

শিকারের পশুকে বশে আনবার চেষ্টা করা হত, যাতে সে কাছে আসে, সহজে ধরা দেয়—এবং গুছাচিত্র এই অমুষ্ঠানেরই অঙ্গ। তাই মাঝে মাঝে দেখা যায় অন্ধবিদ্ধ আহত পশুর ছবি, কখনও বা ছবির গায়ে সত্যিকারের অস্তের বা হাতের আঘাতের চিহ্ন, তাই পটে পটে এমন প্রাণীর প্রাধান্ত যারা মাহুষের ভোক্ষা বা শক্র। তা ছাড়া এ ধরনের বিশ্বাস ও অমুষ্ঠান বর্তমান জগতের আদিবাসীদের মধ্যেও দেখা যায়; শুধু বর্বর সমান্তে কেন, মাত্র গত শতান্দীতে ইংলওে পর্যন্ত অনেকেরই মনে এই সংস্কার ছিল, শক্রের মোম-মূতি বানিয়ে তাকে কাঁটাবিদ্ধ করে এরা তার মৃত্যু বা অনিষ্ট ঘটাতে চেষ্টা করেছে। আজও সে দেশে গাই ফক্স-এর প্রতিক্তি দাহনে, এ দেশে রাবণের প্রতিক্তি দাহনে প্রস্তর যুগের বিশ্বাসই প্রতিফলিত; সে দিনের জাছ আজ হয়তো সম্পূর্ণ রূপকে পরিণত, কিন্তু আমুষ্ঠানিক যোগস্ত্রটি আজ পর্যন্ত সভ্য জগতেও অমুধাবন করা যায়।

শিকারে জাত্ব ব্যবহার ও মস্ত্রশক্তির উদাহরণ দেওয়া বেতে পারে ফিনল্যাণ্ডের এক প্রাকাহিনী থেকে। ব্যাধ লেমিনকাইনেন বনে চুকে স্থর করে গাইছে, "হে বনদেব টাপিও, আমার সহায় হও, শিকারের কাছে নিয়ে চল আমাকে।" বনদেবীকে বলছে, "আমার দিকে শিকার পাঠিয়ে দাও, যদি নিজে কণ্ঠ করতে না চাও তো তোমার দাসীদের বল আমাকে সাহায্য করতে।" তার মেয়ের উদ্দেশ্যে বলছে, "পশুদের পিছনে বেত মেরে তাদের পাঠিয়ে দাও এ দিকে, আমি অপেকা করে আছি।" মন্ত্রবলে কাজ হল, দেব দেবী ও কন্তারা খুশী হয়ে হরিণ পাঠিয়ে দিলে শিকারীর দিকে, হরিণ মেরে সে এ বার গাইলে ক্বতজ্ঞতার গান, তার পর তাদের জন্ত সোনা রূপা ছড়িয়ে রেখে ঘরে ফিরল।

কিন্তু জাহুকে মেনে নিলেও গুহাচিত্রের সব সমস্থা মেটে না। হতাহত পশুর তুলনায় অক্ষত পশুর এবং শান্তিপূর্ণ ভঙ্গিতে রূপায়িত পশুর সংখ্যা অনেক বেণী। তা ছাড়া, পশু পাধির মাথাযুক্ত ঐ আধা-মাহ্মগুলি কি ? কেউ কেউ বলেছেন এরা আদলে জাহ্করেরই মূতি, সে মুখোস পরে আত্মনগোপন করেছে যাতে সহজে শিকারের কাছে এগোতে পারে। মুখোসের এই ব্যবহার নাকি ব্যাধ সমাজে এখনও চলতি আছে অনেক জায়গায়, যেমন আমেরিকার ইণ্ডিয়ান ও দক্ষিণ আক্রিকার বুশম্যানদের মধ্যে। কিন্তু এই ব্যাখ্যায় অন্তান্থ অভূত মূতির রহস্থ মেটে না—যেমন সম্পূর্ণ কাল্লনিক কোনও পশু বা বক্চছণ জাতীয় কোনও সংকর, যাদের কথা আগে বলেছি।

এখনও পৃথিবীর অন্ধলারাছন্ন কোণে কোণে এমন অনেক ধর্মবিশ্বাসের সাক্ষাৎ মেলে যাদের প্রধান উপজীব্য হল কোনও এক পবিত্র পশু, গাছ, এমন কি জড়বস্তু। এই সব টোটেম-তন্ত্রা সম্প্রদায়ের বিশ্বাস যে একই আদিপুরুষ থেকে তারা এবং তাদের বিশেষ টোটেম উছুত। টোটেম-তন্ত্রের বিশ্বতির থেকে মনে হয় তার উৎপত্তি অতি প্রাচীন, এবং কেউ কেউ বলেছেন খে গুংগচিত্রের পশুরা টোটেমেরই রূপায়ণ। এতে অবশু এই জাধা-মাহ্ম্ম-গুলর ব্যাখ্যা হয় (যাদের টোটেম পশু তাদের আদি পুরুষ পশু-মানব), কিছু সব সম্প্রা মেটে না। পবিত্র টোটেমকে আহত অবস্থায় কেন দেখানো হবে পু একই গুহায় একাধিক প্রাণীর ছবিই বা কেন থাকবে যদি তা ব্যবহার করে থাকে কোনও এক বিশেষ সম্প্রদায় গ

প্রাগিতিহাদের মাহ্ব

এ ছাড়া আরও নানা রকম চমকপ্রদ ব্যাখ্যা প্রস্তাবিত হয়েছে। বেমন কেউ কেউ বলেন যে ঐ মাহ্মৰ জাতীয় চেহারাগুলি আসলে পরলোকগত পিতামহদের বা প্রেতাত্মার প্রতিস্তি, এবং ঐ যে জালকাটা জ্যামিতিক নক্শার কথা আগে বলেছি দেগুলি হল বিরুদ্ধ আত্মাকে ধরে ফেলবার ফাঁদ, যাতে সে শিকারে বাধা দিতে না পারে। এই ধরনের ফাঁদ নাকি মালম্বে আজও ব্যবহার হয়। পিতৃপুরুষের ভীতি মাহ্মের সমাজে বোধ হয় বহু প্রাচীন কাল থেকে বন্ধমূল; নেয়ানডারটাল কালে যখন কবর প্রথার স্থচনা হল মনে হয় তখন থেকেই মাহ্ম অলৌকিক ও অতিপ্রান্ধতে বিশ্বাস করতে আরম্ভ করেছে—এরই ফলে সম্ভবত সে খুলির পূজা করেছে, মৃতের মুগুচ্ছেদ করেছে। পক্ষান্তরে আবার এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে গুহাচিত্রের প্রায়-মাহ্মরা আসলে পূর্বপুরুষ নয়, পুরাণ বা রূপকথার কাল্পনিক জীব তারা, সম্ভবত দেবতা। তথাকথিত মাতৃ-দেবতার কথা এই প্রসঙ্গে মনে করা যেতে পারে।

এর আগে নানা রকম সংকেতের কথা বলেছি; ফুটকি বা সোজা দাগ কোনও রকম সারকচিল হতে পারে, সংখ্যা গণনায় যেমন ব্যবহার হয়। অস্তান্ত চিল্ল মালিকানার সংকেত হয়ে থাকতে পারে। কোনও কোনওটির অবস্থিতি এমন যে মনে হয় যেন জাহুর মন্ত্র ছবির ভাষায় লেখা।

গুহাচিত্র পৌরাণিক কাহিনীর রূপায়ণ এমন কথাও বলা হয়েছে; তা হলে, মাহুব বে চির কাল গল্প বলতে ভালবাদে এই তার প্রাচীনতম নিদর্শন। আবার মাঝে মাঝে ছু একটি ছবি দেখে মণে হয় যেন শিল্পী সত্যিকারের কোনও দৃশ্য ধরতে চেষ্টা করেছে তার তুলিতে বা ছুরিতে। কেউ বা বলেছেন যে ছবিগুলি আদলে শিকারে নিহত পশুদের প্রতিকৃতি।

কিন্তু সবচেয়ে আশ্চর্য যে ব্যাখ্যা তাতে বলে যে আসলে গুহাচিত্র এ সব প্রাণীর স্ফি-আলেখ্য; সে কালে নাকি বিশ্বাস ছিল যে পৃথিবী মাতার গর্ভে জন্ম নিয়ে-প্রাণীরা এই সব স্কুড়ঙ্গ আর গহ্বরের পথে মাটির উপর উঠে আসত।

কোনও ব্যাখ্যাতেই সব প্রশ্নের জবাব মেলে না, তবে সর্বাধিক সমস্থার মীমাংসা হয় শিকারী জাছুর থিওরি দিয়ে। এবং সে কালের জীবনে শিকার এত জরুরী ব্যাপার ছিল যে নৃতত্ত্বিদরা মনে করেন দেয়ালে দেয়ালে যার।

আঁধারের ফুল গুহাচিত্র

এই মায়ার জাল বিস্তার করেছে, মাদলেনীয় সমাজে তাদের স্থান ছিল বিশেষ প্রতিষ্ঠাপূর্ণ; জীবস্ত পশুর পিছনে তাড়া না করেও তারা মাংসের ভাগ পেত, স্ম্রান্ত দিনগত প্রমেও তাদের শক্তিক্ষয় করতে হত না। তা যদি হয় তো শিল্লীর সেই স্বর্ণমূগ আজ পর্যস্ত আর ফিরে আসে নি —যদিও শিল্লের প্রতিষ্ঠা এত বেড়েছে।

১২। আফ্রিকার শিল্পীদল

গুহাচিত্র সম্বন্ধে এত কথা জানার পর স্বভাবতই প্রশ্ন জাগে য়োরোপে ছাড়া মাহন কি আর কোথাও ছবি আঁকে নি ? যোরোপীয় থাঁটি মাহন আমাদের সবচেয়ে স্থপরিচিত হলেও অন্তর্ত্ত যে তাদের বসবাস ছিল তা আমরা জানি—
তাদের মনে কি কখনও এই নেশা ধরে নি ? অস্তত আফ্রিকায় যে ধরেছিল তার প্রমাণ আছে, এবং এই শিল্প আরও উল্লেখযোগ্য এই কারণে যে এর বিষয়বস্তু ও আজিক ছুইই যোরোপীয় অন্ধনশিল্পের তুলনায় অনেকাংশে বিভিন্ন।

মধ্য ও দক্ষণ আফ্রিকায় খাঁটি মাহ্ম আবিভূতি হয়েছে খুব প্রাচীন কালে, তা বোঝা যায় বিভিন্ন অঞ্চলে যে সব হাতিয়ার তারা রেখে গিয়েছে তার থেকে। এর অনেক পরে দেখা দিয়েছে চিত্রশিল্প, যদিও তাকে গুহাচিত্র আখ্যা দেওয়া ঠিক হবে না। মধ্য ও দক্ষিণ আফ্রিকায় এই শিল্পের স্ট্রচনা য়োরোপের মাদলেনীয় কালেই, কিন্তু শেষ অনেক পরে। শিল্পীর যন্ত্র পাথরের গায়ে পাখির মত ঠুকরে ঠুকরে মৃতির দ্ধপ দিত, ছবির কোনও নির্দিপ্ত বিহর্রেখা টানা হত না—য়োরোপের ক্লোদিত চিত্রের থেকে এই তার মৌলিক পার্থক্য। ফ্রান্সভাল অঞ্চলে মাটির থেকে মাথা ভূলে আছে ধাত্তুল্য কঠিন প্রকাণ্ড পাথরের পাটা, তার উপরে এই কাজের চমৎকার দৃষ্টান্ত দেখতে পাওয়া যায়; গণ্ডার ম্যাস্টোডন ইত্যাদির আর্শ্রেপ্ত প্রাণময় প্রতিক্বতি—শ্রেষ্ঠ চিত্রগুলির গুণ যে কোনও কালের উৎকীর্ণ পশু-

মৃতির সমান। এক ছবিতে গণ্ডারের গায়ে পাখিরা বসেছে পোকার খোঁজে, বিরক্তি ভরে সে মাথা ভূলেছে, লেজ মুরিয়ে তাদের তাড়াতে চেষ্টা করছে— চোখ নাসারক্ত গায়ে চামড়ার ভাঁজ সব একেবারে নিথুত। এ শুধু অনেকের মধ্যে একটি দৃষ্টাশু। এ ধরনের ছবি দেখলে মনে হয় পশুটি যেন শিল্লীর চোখে দেখা, শিকারীর চোখে নয়।

সবচেয়ে চমকপ্রদ ব্যাপার এই বে এ সব ছবিতে অন্তত দশ রকম প্রাণীর প্রতিক্বতি দেখা গিয়েছে যারা সম্পূর্ণ অবলুপ্ত বলে তথন পর্যন্ত বিজ্ঞানীদের ধারণা ছিল। হাতির ও ম্যামথের পূর্বপ্রুষ ম্যাস্টোডন মাম্যের আবিভাবের অনেক আগেই নিশ্চিক্ত হয়ে গিয়েছে এমন কথাই জানা ছিল;
বিস্মিত বিশেষজ্ঞরা এ বার মানতে বাধ্য হলেন যে আফ্রিকার গহন গর্ভে
আরও অনেক দিন তারা বেঁচে ছিল। বিজ্ঞান যে কলার কাছে ঋণী হতে
পারে তার এমন স্থান্য দৃষ্টান্ত নিশ্চয় বিরল।

রোডিদিয়া, টাঙানীকা ইত্যাদি অঞ্চলেও আঁকা ও ক্ষোদিত ছবি পাওয়া গিয়েছে। এই সব আলেখ্যের অহকতি দেখালে বৃদ্ধ বুশম্যানরা এখনও উত্তেজিত হয়ে ওঠে, বলে এ তাদের শিল্প, তাদেরই আপন জনের স্ষ্টি—পুনর্বার মনে জাগে শ্বৃতির অন্ধকারে প্রায়াবলুপ্ত কোন্ দ্ব অতীতের গল্প-গাংখা আচার অম্প্রান নাচ গান•••।

ওরিনাদীয়-মাদলেনীয় কালে উত্তর আফ্রিকায় টিউনিস ওপশ্চিম সাহারা এবং য়ারোপে স্পেইনের পূর্বাঞ্চল জুড়ে এক স্বতন্ত্র কৃষ্টি ছিল, তার নাম ক্যাপ্দীয় (Capsian)। এখানেও লোকে ছবি আঁকতে আরম্ভ করেছিল যখন যোরোপে মাদলেনীয় কাল প্রায় শেষ হয়ে এসেছে, সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র ধারায়। যোরোপীয় গুহাচিত্রের প্রায় নিক্রিয় ও স্থির পশুম্তির সঙ্গে পরিচয় করার পরে ক্যাপ্দীয় ছবিতে সবচেয়ে বেশী নজরে পড়ে মাহুষের প্রাধান্ত এবং মাহুষ ও পশুর তৎপরতা, চাঞ্চল্য। এ সব ছবিরও প্রধান উপজীব্য শিকার—সাহারা তখন ছিল বিবিধ পশুর বাসভূমি এবং প্রকৃষ্ট মৃগয়াক্রের —এবং ছবি দেখে মনে হয় সেখানে মাহুষের প্রধান কাজ ছিল শিকার তাড়া করে বেড়ানো। মাহুষগুলির চেহারা অনেকটা ব্যঙ্গচিত্রের মত, দেহটি তৈরি যেন কতগুলি কাঠি জোড়া লাগিয়ে, পা হয়তো বেলুনের মত ফোলা

প্রাগিতিহাসের মামুষ

কিংবা অসম্ভব লঘা, কোমর বোলতার মত স্ক্ষ। এরা সর্বদাই কোনও একটা কাজে ব্যস্ত—হয়তো তীর ছুঁড়ছে (যোরোপীয় গুহাচিত্রে ধন্নকের রূপায়ণ নেই), কিংবা লম্বা লঘা পা ফেলে শিকারের পিছনে ছুটছে। পুরুবের দেহে অলংকার দেখানো হয়েছে, কিন্তু তা ছাড়া তারা প্রান্ন সম্পূর্ণ উলঙ্গ; মেয়েদের গায়ে আঁটো বডিস, নিচে ঘণ্টার মত স্কার্ট, মাথায় উচু



ক্যাপ সীয় শিলের নমুনা; ক, চাক থেকে মধু সংগ্রহ; গ, শিকার।

চোখা টুপি। পূর্ব ভূমধ্য সাগরে ক্রীট্ দ্বীপে প্রত্মবিদরা যে ঐতিহাসিক রাজপ্রাসাদ আবিদ্ধার করেছেন তার প্রাচীরচিত্রে প্রায় ১৬০০ খৃষ্ট পূর্বাব্দে সে দেশের মেয়েদের বেশভূষার পরিচয় মেলে, তার সঙ্গে পূর্বর্বিভনী ক্যাপ্সীয় ললনার ক্যাশানের আশ্চর্য মিল দেখা যায়। আবার এদের পোশাকের পরিকল্পনা কখনও কখনও আদি মিশরী (৪০০০ বিসি) মৃৎপাত্রে আছিত নক্শার সম্পূর্ণ অন্বর্মপ। সভবত প্রাগৈতিহাসিক কালেই এ সব দেশের মধ্যে যোগাযোগ ঘটেছিল, কিন্তু কে কার থেকে নিয়েছে তা বলা ষায়না। ক্যাপ্সীয় শিল্পের কাল সম্বন্ধে শুধু জানা আছে যে তার স্ফুর্তি নবপ্রস্তর যুগের আগেই, এবং ঐ অঞ্চলে এ যুগ আরম্ভ হয়েছে মধ্য প্রাচ্যের অনেক পরে, ২৫০০ বিসির কাছাকাছি।

এই সব আবিদার ঘটবার পরে উত্তর আফ্রিকায় সাহারাতে বহু আঁকা ও খোদাই ছবি পাওয়া গিয়েছে। সাহারা তথন ছিল সরস উর্বর ভূমি—ছবি-শুলিতে দেখা যায় জিরাফ সিংহ উটপাথি বুনো গরু গাধা ইত্যাদি, অর্থাৎ এমন সব প্রাণী যারা তৃণপ্রাস্তবে চরে বেড়ায়। পানীয় জলের কাছাকাছি,

আফ্রিকার শিল্পীদল

হয়তো হ্রদ বা জলধারার ধারে, শিল্পীরা এঁকেছে অতিকায় পশুম্তি, কথনও বা আসল জন্তটির চেয়েও বড় তা। কিন্তু বিশেষ কয়েকটি ছবি ছাড়া উত্তর আফ্রিকার শিল্প প্রাণহীন, বিবয়বস্তু আড়াষ্ট—দক্ষিণ আফ্রিকার স্ফূতি ও চাঞ্চল্য বা য়োরোপের লালিত্য ও ব্যঞ্জনা নেই এদের মধ্যে।

আফ্রিকায় প্রাগৈতিহাসিক শিল্পসন্তার যেন অফুরস্ত মনে হয়। সম্প্রতি সাহারাতেই তাসিলি অঞ্চলে ফরাসীরা উদ্ঘাটন করেছে এক নতুন শিল্পক্টি। বিষয়বস্ত জস্তু জানোয়ার এবং মাসুষ (স্ত্রী ও পুরুষ), পাথরের গায়ে নানা রঙে আঁকা, নবপ্রস্তর কালের স্ফি। এই নতুন আবিষ্কার বিশেষজ্ঞরা এখনও ভাল করে পরীক্ষা করে উঠতে পারেন নি, তবে উৎসাহী ব্যক্তিরা এই চিত্রসম্পদকে লাস্কোর সঙ্গে তুলনা করেছেন।

১৩। সে যুগের লোক এ যুগে

প্রাপ্রন্তর যুগের সমাপ্তি ও নবপ্রস্তর যুগের স্টনা মান্থবের ইতিহাসে এক বৃহৎ সিন্ধিল—এই নতুন যুগে নব নব আবিদ্ধার ও শিক্ষার মধ্য দিয়ে মান্থব ফ্রুত অগ্রসর হয়েছে সভ্যতার দিকে। কিন্তু এ প্রসঙ্গে একটা কথা সর্বদা মনে রাখা দরকার : পৃথিবীর বিভিন্ন অঞ্চলে এ সিন্ধিলণ দেখা দিয়েছে বিভিন্ন কালে। এমন নয় যে একদা স্কুলের ঘণ্টার মত এক ঘণ্টা বাজল, জগতের সব লোক একই সঙ্গে প্রনো ক্লাস ছেডে নতুন ক্লাসে এসে বঙ্গল। নবপ্রস্তর যুগের সবচেয়ে বড় শিক্ষা, সবচেয়ে মৌলিক নিশানা হল কৃষি ও পশুপালনের আবিদ্ধার—যার ফলে মান্থবের খান্তসমস্থা অনেক সহজ হয়েছে, সত্যিকারের ঘর বাঁধা সন্তব হয়েছে তার পক্ষে, এক কথায় জীবনযাত্রার ধারায় এসেছে বৈপ্লবিক পরিবর্তন। কিন্তু আজকের দিনের মত এ আবিদ্ধার সে দিন তারে বেতারে এক দণ্ডে সারা পৃথিবীতে ছড়িয়ে পড়তে পারে নি, খবর পৌছেছে ধীরে, দ্রান্তরের দেশকে হয়তো স্বাধীন ভাবে শিখতে হয়েছে; এ যুগের এত রকম আবিদ্ধারের হোতা অগ্রগামী পশ্চম যোরোপই সে যুগে কয়েক হাজার বছর পিছিয়ে পড়েছিল মধ্যপ্রাচারক

^{*}মধ্যপ্রাচ্য বলতে মোটামুটি বোঝায় বর্তমান তুরস্ক ও আফগানিস্থানের মধ্যবর্তী অঞ্চল — অর্থাৎ প্রধানত মিশর, দিরিয়া, ইরাক ও ইরান, যদিও সাংবাদিক ও লেখকরা কথনও কথনও ঐ অঞ্চলকে বোঝাতে নিকট-প্রাচ্য শক্টি ব্যবহার করে থাকেন; আসলে নিকট-প্রাচ্য প্রধানত তুরস্ক।

তুলনায়। নবপ্রস্তর বিপ্লব শুরু হয়েছে মধ্যপ্রাচ্যে, কিন্তু জার্মনিতে তার প্রথম চিহ্ন দেখা দিতে দিতে কেটে গেল প্রায় ৩৫০০ বছর; কাঁসা আবিকারের পরে মধ্যপ্রাচ্যের লোক যখন হাজার বছর ধাতৃর স্থুখ স্থবিধা
উপভোগ করেছে, ব্রিটেন তখনও নবপ্রস্তর বুগের পাথুরে অস্ত্র ছাড়া কিছু
জানে না। এই যুগ ডেনমার্কে শেষ হয়েছে খুট্ট জন্মের মাত্র ১৫০০ বছর
আগে। এ দিকে পৃথিবীর অপর প্রাস্তে নিউক্তিল্যাণ্ডে মাওরিদের জীবনে
পাথরের অস্ত্র, বনের গণ্ড আর ফল মূল ছাড়া প্রাণ ধারণের আর কোনও
সঙ্গতি ছিল না ইংলণ্ডে যখন ফিম এনজিনের আবিদার হয়ে গিয়েছে।
এবং এদেরই প্রতিবেশী অসট্রেলিয়ার ৪৭,০০০ আদিবাসী আজও রয়েছে
প্রাপ্রেন্তর যুগে। অন্তর্ত্র দক্ষিণ আফ্রিকার বুশম্যান ও উত্তর আমেরিকার
এসকিযোদেরও গৃহস্থালি এর চেয়ে বেশী অগ্রসর নয়।

এই প্রসঙ্গে অসট্রেলিয়ার এই স্বল্পরিবর্তিত প্রাচীন গোষ্ঠীর আর একটু বিশদ আলোচনা করা বেতে পারে, কারণ আগেই বলেছি যে এ ধরনের পৌরাণিক সমাজ আজও সাবেক মাছবের সামাজিক ধারা নানা ভাবে রক্ষা করে রেখেছে বলে মৃতত্ত্বিদরা মনে করেন। তার অর্থ অব্যা এই নয় যে এরা আমাদের পৌরাণিক পিতৃপুরুষদের নিথুত প্রতিচ্ছবি; ভৌগোলিক ও জলবায়ু জনিত পার্থক্যের ফলে অন্তত অনেক ক্ষেত্রে তা হওয়া সম্ভব নয়, ্যেমন অসট্রেলিয়ার আদিবাসীরা অনেকে বাস করে আভ্যন্তরিক মরুদেশে আর যোরোপের যে প্রথম থাঁটি মাস্যদের সঙ্গে আমরা পরিচয় করেছি তারা বাদ করেছে ত্যার যুগে, এমন গাছপালা পণ্ড পাথির মধ্যে বর্তমানে যাদের মেলে স্থমেরু অঞ্চলে, যেমন উত্তর ক্যানাডা ও সাইবেরিয়ায়। এরা গায়ে মোটা পশুচর্ম চাপিয়েছে, গুহায় ঘর বানিয়েছে, আর আজ অসট্রেলীয় আদি-বাদীরা একটুখানি ল্যাঙ্ট পরে, ঘাদ পাতার তৈরি অস্থায়ী কুঁড়েতে কিংবা সম্পূর্ণ উন্মুক্ত প্রাকৃতির মধ্যে দিন কাটায়। কিন্তু এই ধরনের পার্থক্য সত্ত্বেও বিজ্ঞানীদের সাধারণ মত এই যে এদের জীবনযাত্রার মৌলিক ধারা, এমন কি দামাজিক রীতি নীতি ও ধর্মবিশ্বাস অন্তকারাচছর দ্র অতীত ংথকে আজ পর্যন্ত অনেকাংশে অপরিবর্তিতই থেকে গিয়েছে।

কি করে তা সম্ভব হল ? কি করে বাইরের সংখ্যাবিধিষ্ণু সদ্ধানী মাহুষের ছোঁয়া বাঁচিয়ে এরা এমন একঘরে হয়ে রইল ? হয়তো হাজার হাজার বছর আগে এদের পূর্বপ্রুষরা এশিয়ার থেকে এখানে এসে ঘর বেঁধেছিল, তখনও ছই মহাদেশের মধ্যে স্থলের যোগ ছিল; যানবাহনের বহু আগেই পুরামানবের জীবনে এই ধরনের দ্র অভিযানের ইন্ধিত আমরাইতিপূর্বেও লক্ষ করেছি। তার পর পৃথিবীর আবহাওয়া পরিবর্তনের ফলে মেরু পর্বতের বরফ গলে যখন জল হল, তখন সাগর গ্রাস করল ঐ সংকীর্ণ স্থলপথ, অসট্রেলিয়া হয়ে পড়ল মহাদ্বীপ, তার অধিবাসীরা সম্পূর্ণ বিচ্ছিন্ন হয়ে রইল বাহির বিশ্বের থেকে। আবার অনেকে মনে করেন তারা এসেছে জলপথে, হাজার দশেক বছর আগে। যাই হক, পাথরের কুড়াল, চকমিকর বর্ণা-ফলক, কাঠের থালার চেয়েও স্থযোগ্য হাতিয়ার ও উপকরণ যে হতে পারে এ খবর হাজার হাজার বছরেও তাদের কাছে পৌছাল না; সাম্প্রতিক কালে যন্ত্র-সভ্যতার বাহন হয়ে শেতান্বরা সে দেশে উপস্থিত হয়েছে বটে, কিন্তু তারা ঘাঁটি বেঁধেছে প্রধানত উপকুলাঞ্চলে এবং ইচ্ছা করেই আদিবাসীদের আলাদা করে রেখেছে। তাতে অস্তত একটা স্ম্বিধা হয়েছে এই যে এরা 'সভ্য' হয়ে উঠবার আগেই পণ্ডিতরা এদের স্মাজ দর্শন পরীক্ষা করবার স্থযোগ পেয়েছেন।

নবপ্রন্তর ক্লান্টির প্রধান অবলম্বন ক্লাম্বি ও পশুপালন যে এরা কখনও আবিদার করতে পারে নি তা হয়তো এই কারণে যে অসট্রেলিয়ার রুক্ষ অন্তর্দেশে প্রকৃতি ছিল নির্দয়, চাবের যোগ্য উদ্ভিদ, পোষার উপযুক্ত পশু এরা বড় একটা পায় নি । আজও তাই এদের দিনের অধিকাংশ কাটে অনচিস্তায়, যেমন অশুত্র কেটেছে প্রাপ্রন্তর মাম্বের। আজও এদের প্রন্ধরা দ্ব দ্বান্তরে ঘ্রে শিকার করে আনে ক্যাণ্ডারু, এমু পাথি, কুমির ও ক্ষুদ্রতর অশুন্য সরীস্প, মাছ ইত্যাদি, মেয়েরা বনে প্রান্তরে ঘোরে বুনো ফল, মূল, মিট্টি আলু, বীজ, বাদাম, শুটি, জলপদ্ম, শামুক আর মধুর খোঁজে; শিকারীরা শুধু হাতে ফিরলেও গৃহিণীরা কিছু ঘরে আনেই তাদের শ্রান্ত দেহের ক্ষুধা মেটাতে।

কিন্তু তা বলে দেহের ফুগাই একমাত্র তাগিদ নয় এদের জীবনে, তা হলে আর মান্থ্য কি ! এদের গৃহস্থালি সরল, শরীর উলঙ্গ হলেও ভাবের জগত পরিপূর্ণ, জন্ম থেকে মৃত্যু পর্যস্ত জটিল টোটেম-তন্ত্রে এক স্থতে গ্রথিত সব কিছু; শিক্ষা, যৌবনাভিষেক, বিবাহ, যুদ্ধ বিগ্রহ, সবই বহুপুরাতন কড়া

আচার অম্প্রানের অধীন। যৌবনের আরন্তে সামাজিক ভাবে পূর্ণ প্রুষ্থ অর্জন করতে কিশোরদের অনেক কুদ্রু করতে হয়; ব্যবহারের রীতি নীতি, প্রাণ ইতিকথার কাহিনী ইত্যাদি শিক্ষার দঙ্গে সঙ্গে থাকে স্থাত অম্প্রান, দাঁত ও চুল উৎপাটন, দেহ বিক্ষত করে উলকি গ্রহণ, বক্ত স্থান; এই শেষোক্ত অম্প্রানে টোটেমী ধর্মপিতা নিজের শিরা কেটে বালকের মাথার উপর ধরে যেন প্রাণশক্তি দান করে তাকে।

এই সব আচার অমুঠানের জটিলতা লক্ষ করে প্রত্নবিদ গর্ডন চাইল্ড মন্তব্য করেছেন যে যদিও অস্ত্র উপকরণে ও খাল্য সংগ্রহের পদ্ধতিতে আধুনিক আদিবাসীরা পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির থেকে বেশী দূর এগোতে পারে নি, তবু এর থেকে এমন কথা মনে করা ভুল হবে যে সেই দক্ষে মানুষের চিন্তা ও কল্পনা-শক্তিও অচল হয়ে থেকেছে, এ কালের মনন্ত সে কালের গণ্ডির মধ্যে সম্পূর্ণ দীমাবদ্ধ। এ যুক্তি অবশ্য যথার্থ, পুরামানব হয়তো এতখানি জটিল কাঠামো গড়ে তুলতে পারে নি, কিন্তু এই কাঠামোর দার্শনিক ভিত্তির দিকে লক্ষ রাগলে মনে হয় যে অস্তত প্রাথমিক যোগস্ত্রটা সে দিন থেকেই চলে এদেছে, পরবর্তী মামুষ জট পাকিয়েছে সেই স্পতোয়। অসট্রেলীয় অদিবাদীর ধর্মবিশ্বাদের গোড়ার কথাটা সরল, যা সহজেই সেদিনের তুর্বোধ্য—প্রায় বিরুদ্ধ—জগতে বিহ্বল সম্ভ্রন্ত মাশুষের মনে রূপ নিতে পারত। সে কথাটা এই যে এই দৃশ্যমান জগতের আড়ালে আছে এক আল্লা-লোক, সব প্রাণী সেখান থেকে আসে, আবার সেখানেই ফিরে যায়। এই অদৃত্য জগতের বিভিন্ন স্থনিদিষ্ট শক্তির হাতে মাত্র্য ও পত্তর ভাগ্য রক্ষিত, এরাই নিয়ন্ত্রিত করে প্রকৃতির সব রকম খেলা। নত্ন জন্মের ব্যবস্থা করতে এদেরই প্রদান করতে হয়, এদেরই সাহায়ে প্রকৃতিকে বশ করা সম্ভব। এই তৃষ্টি বা পূজার কাজে তথু ভক্তি হলে চলবে না, পবিত্র সংকেত ও পবিত্র স্থানও দরকার এবং সবচেয়ে বেশী দরকার জটিল অমুষ্ঠান ও ক্রিয়াকলাপ। এই ध्यरनत कियोकनारभत थाधाम ७५ विভिन्न चानिवामी मध्यमारयरे नय, আমাদের পূজা পার্বণেও চোথে পড়ে। বেদের সংহিতা অংশে যজের মন্ত্র, ব্রাহ্মণ অংশে সেই সংক্রান্ত ক্রিয়াকাণ্ডের প্রাধান্ত—কোন্ যজ্ঞের কি আহতি, কি পদ্ধতি, ধেমন কখন কি ভাবে আগুন জালতে হবে, কুশ কোণায় কি ভাবে রাখতে হবে ইত্যাদির সম্পূর্ণ নির্দেশ। উদ্দেশ সিদ্ধির জ্ঞা

্প্রাগিতিহাসের মাহ্য

দেবতাদের আরাধনা হল হব্য, পিতৃগণের তর্পণকে বলা হয় কব্য—এই কব্যের অনেকটা অবৈদিক। আজকের অন্তান্ত আধুনিক ধর্মেরও ব্যবহারিক দিকটা অন্থঠান-ভারাক্রান্ত; এ সব ক্রিয়াকলাপের মধ্যে প্রাগৈতিহাসিক হত্তে অন্থাবন করা যায় কিনা, বাঁ কত দূর পর্যন্ত করা যায় তা পণ্ডিতরা বঙ্গতে পারেন।

১৪। জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব

ভূতভ্তের হিসাবে পৃথিৰীর শেষ যুগ পরিবর্তন ঘটেছে প্রায় ১০,০০০ বছর আগে, যখন প্লাইস্টোসিন অধিষ্ণ (মহা তুবার যুগ) বিদায় নিল, এল হলোদিন বা 'সম্পূর্ণ সাম্প্রতিক' অধিযুগ। কিন্ত নৃতত্ত্বের হিদাবে নব-প্রস্তর যুগ যে সর্বত্র এক কালে আরম্ভ হয় নি তা আমরা এই মাত্র দেখেছি, হলোসিনের মধ্যে অল্পবিস্তর আগে পরে তার শুরু। অনেকটা মহা তুষার যুগ ও পুরাপ্রন্তর যুগের সাময়িক মাপ মোটামুটি সমান রাখবার জন্ত প্রভ্রবিদরা প্রায়ই আর একটি ভাগের উল্লেখ করে থাকেন, তার নাম মধ্যপ্রস্তর বা মেদোলিথিক (mesolithic)। আদলে এই ভাগ পুরা-প্রস্তর যুগেরই অংশ, এবং উত্তর য়োরোপে এর সবচেয়ে স্পন্থ বিকাশ ও চিহ্ন দেখা যায়। এই সব চিহ্নের থেকে জানা যায় যে ইচ্ছাধীন খাছোৎপাদনের গুরুতর রহস্তটি শিখতে না পারলেও এই সময়ে কয়েকটি বিশিষ্ঠ উদ্ভাবনের সাহায্যে মাসুষ বেশ খানিকটা এগিয়ে গিয়েছে, জীবনযাত্রা আরও সহজ হয়েছে তার। ভূতত্ত্বের দিক থেকে বলা যেতে পারে যে পৃথিবীর যে ভৌগোলিক চেহারাটা আমরা আজ জানি তা এই সময়ে রূপ নিতে আর্জ করেছে—মাত্র ৭০০০ বছর কি তারও কম সময় আগে ইংলগু ও মহাদেশীয় য়োরোপের মধ্যেই স্থলের যোগ ছিল।

চতুর্থ ও শেষ তুষার যুগের শীত বধন মৃছ হয়ে এল, বরফ সরে গিয়ে তথন গ্লোরোপের বন্ধ্যা প্রান্তর প্রথমে বার্চ ও উইলো এবং পরে পাইন ওক এলম ইত্যাদির বনে আচ্ছন্ন হল। প্লাইস্টোসিন ও হলোসিনের অন্তর্বতী পার্থক্যের প্রধান চিহ্ন এই বন, তার মধ্যে মধ্যে বরফ-গলা জলে স্ষষ্টি হল হ্রদ আর স্রোতধিনী, মামুবও গুহা গহার থেকে বেরিয়ে এসে ঘর বাঁধল সাগর নদী আর হ্রদের পারে পারে। এই অস্থায়ী ঘরের উপাদানও বন আর জলের দান—গোল করে খুঁটি পুঁতে তার উপর নলখাগড়ার ছাউনি হয়তো। উত্তর মোরোপের, বিশেষত ফিনল্যাণ্ডের অনেক পুরাকাহিনীর পটভূমি বন আর হ্রদ। গুহা ও প্রান্তরের পশুরা তথন উত্তরে পালিয়েছে, এসেছে বনের পণ্ড—লাল হরিণ, বুনো ভয়োর ইত্যাদি। এক দিকে এরা, অন্থ দিকে বুনো হাঁদ ও আরও নানা রকম জলা পাখি মাহুদের খাছ জোগাত। তা ছাড়া মাছ তো ছিলই; মাছ ধরতে জাল ব্যবহার হত, বড়শি উন্নত হল, তিন্মুখী বর্শা আবিকার হল। অস্ত্রের ব্যবহার ছাড়াও ফাঁদের সাহায্যে এই সব রকম শিকার ধরায় মাহুদ পারদর্শী হয়ে উঠল। নিরামিদ খাভেরও বৈচিত্ত্য ও পর্যাপ্তি বাড়ল গাছপালা বৃদ্ধির সঙ্গে—মধ্যপ্রস্তর যুগে যোরোপের হাওয়া ক্রমে আজকের চেয়েও উঞ্চ হয়ে উঠেছিল, তার ফলে উন্তিদ জগতের অভূতপূর্ব প্রদার ঘটল। মাটি খুঁটে খুঁটে মূল, ঝোপ ঝাড় থেকে 'বেরি' জাতীয় ফুদ্র ফল সংগ্রহের উদ্দেশ্যে এলোমেলো ঘোরাখুরির দিন চলে গেল यथन याष्ट्रय निथन त्य कान उ कान अ कन, वानाय, वच वीक हेजा मि ঋতু অমুসারে একই জায়গায় প্রতি বছর মেলে। এই দ্রদশিতা ও নিয়মিত সংগ্রেহের ফলে অধিকতর স্তিতিশীল ও নিশ্চিস্ত হল জীবন। তখনও অবশু ঋতুচক্রের অমুসরণে প্রতি বছর স্থান পরিবর্তনের পালা আসত, কিস্কু বসতি-গুলিতে কিছুটা যেন গ্রামের ভাব এল এই সময়ে। সেই কোন্ অতীতে শিকারের উদ্দেশ্যে মাহুষ প্রথম দল বেঁধেছিল হয়তো তিন চারটি আত্মীয় পরিবার মিলে, তার পর গোষ্ঠা গ্রাম শহর মহানগর ইত্যাদির ধাপে ধাপে ক্রমেই বৃহত্তর জটিলতর সামাজিক সমষ্টি স্থষ্টি করে চলেছে।

এই সব মধ্য প্রস্তর বসতিতে মাহুবের আশেপাশে আর একটি প্রাণীর চিহ্ন আমরা দর্ব প্রথম দেখতে পাই—তার 'শ্রেষ্ঠ বন্ধু' এবং প্রথম পালিত পশু কুকুর। এ যাবং কত পত্তরই নাম করেছি প্রামানবের সঙ্গে যাদের যোগাযোগ ঘটেছে, কিন্তু কুকুর কোথায় যেন লুকিয়ে ছিল। হয়তো তার বন্তু পূর্বপুরুষ মাহুবের ঘাঁটির চার পাশে গা ঢাকা দিয়ে

জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব

ঘোরাঘুরি করেছে, খাত ও উচ্ছিষ্ট চুরি করেছে; জঞ্জালনাশক বলে মাহ্ন্য সম্ভবত সহাও করেছে তার উৎপাত। কিন্তু এই সময়েই কুকুর বন্ধু, রক্ষক ও অংশীদার হয়ে দাঁড়াল। সে কালের বহু শিকার খুঁজতে, গুয়োর হরিণ খরগোস ইত্যাদি ধরতে কুকুরের চেয়ে বড় সহায় আর কিছু হতে পারত না, তা ছাড়া তার স্বেহপ্রবণ বিশ্বস্ত শভাব নিশ্বয় মাহ্মকে মুগ্ধ করেছে; এই সব কারণে তাকে খাবারের ভাগ দিতে সে দিধা করে নি। কুকুরের দিক থেকেও স্থবিধাজনক হয়েছে এই যৌথ ব্যবস্থা, কারণ প্রভূর উন্নত অস্ত ও বুদ্ধির সহযোগে তার পক্ষে শিকার ধরা সহজ হয়েছে আরও। পারসীক পুরাণে দেখা যায় হোশাং দেব মাহ্মকের হয়ে কুকুরকে শিকার বিভা শিখিয়ে দিয়েছে। অবশ্য এমন বন্ধুর মাংসও যে মাহ্মক থেয়েছে চীনের নানা নবপ্রস্থর ঘাঁটিতে তার চিহ্ন আছে।

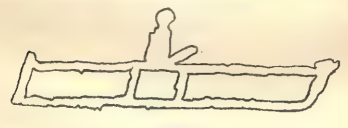
প্রথম পালিত এই পত্তর দঙ্গে আজ পর্যন্ত ঘনিষ্ঠ যোগ প্রথম স্থলযানের - — তার নাম স্লেজ, তাও ঐ সমখের আবিষার। এই শকটের সাহায্যে বরফের চলাফেরার সমস্তা সমাধান করেছে মাহ্য। প্রথম দিকে সে নিজেও হয়তো স্লেজ টেনেছে পায়ের নিচে স্কি লাগিয়ে। মধ্যপ্রন্তর যুগের ফিনল্যাণ্ডের জলাভূমিতে স্লেজের নিয়াংশ পাওয়া গিয়েছে। এ রকম একটি বাহন বানাতে যে কিছুটা জটিল ও ফল্ম যন্ত্রপাতির দরকার তা সহজে অমুমেয়। সে বুগে অরণ্যচর মামুষের প্রধান কাঁচামাল ছিল কাঠ (বস্তুত মধ্যপ্রস্তর যুগকে কাষ্ঠ যুগও বলা চলে), তাই ছুতারের শিল্প ক্রত গড়ে উঠেছে। কাঠ চিরতে হরিণ-শিঙের ধারালো গোঁজ প্রাপ্রস্তর যুগের শেষেই ষোরোপীয়রা কোণাও কোণাও ব্যবহার করেছে, এ যুগের কারিকররা তাতে লাগাল ঘ্যে ধার দেওয়া চক্মকি বা অন্ত পাথরের পাত, তাতে তার কার্যকারিতা বাড়ল। এ ভাবে কাটবার চিরবার ধ্বলাবার বিবিধ যস্ত্রেণী দেখা দিল। কুড়ালের গায়ে হাতল বদল। আর খুব ছোট ছোট চকমকির খণ্ড যোগ করে এক বিশিষ্ট নতুন অস্ত্রশৌর সৃষ্টি হল; এই ধারালো খণ্ডগুলি সাধারণত ত্রিকোণ, কিছু চাঁদের কলা বা অন্ত আঞ্চতিও দেখা যায়; এগুলি দিয়ে তীর বা বর্শার মুখ বা তার পাশের কাঁটা তৈরি হত। এদের -নাম মাইজোলিথ, আমরা বলতে পারি অণুশিলা।

যোরোপে ধন্বাণের প্রথম নিঃসন্দেহ ব্যবহার দেখা যায় এই মধ্যপ্রস্তর

প্রাগিতিহাসের মাত্র

যুদে ; ধন্থর গুণ পত্তর পেশীতস্ত দিয়ে তৈরি, বাণের মুখে সাধারণত চকমকির তাক্ষ ফলা, কিন্তু কখনও বা ভোঁতা কাঠের মাথা, তার উদ্দেশ্য পাথিকে অক্ষত রেখে শুধু অচেতন করে কেলা। কিসের থেকে ধন্থবাণের (অথবা ইতিপূর্বে বর্শার) ধারণা মান্থবের মাথায় খেলেছে তা বলা কঠিন, প্রতিভার আকম্মিক বিকাশে অনেক উদ্ভাবন ঘটে থাকে। যাই হক, বহু সহস্র বছর পর্যন্ত যুদ্ধ বিগ্রহের প্রধান নির্ভর হয়ে রইল এই অস্ত্রটি।

বনের প্রাচুর্য ও চঞ্চল সতর্ক পশুশ্রেণীর থেকে যদি ধহুর্বাণের উদ্ভব হয়ে থাকে তো জলের পর্যাপ্তির থেকে তেমনি নৌকার জন্ম। ধহুর্বাণে বুনো হাঁস ধরতে ব্যাধরা জলে বিলে ঘুরে বেড়িয়েছে যে ধরনের ডোঙাতে চড়ে তাকে বলা হয় ক্যাহ্ম (canoe)— এই বাহন ও তার বৈঠাও এই সময়ের আবিদ্ধার। আজও প্রশান্ত মহাসাগরে ও অভাভ জায়গায় এই জাতীয় ডোঙার মথেই ব্যবহার আছে। বস্তুত, বাংলায় ডোঙা বা ডিঙি এমন কি ভেলা শক্টি পর্যন্ত প্রশান্ত মহাসাগর অঞ্চল থেকেই আমদানি, আদি অসট্টেলীয়দের তথাকথিত অসট্টিক ভাষায় এগুলির উৎপত্তি; বাঙালীর জাতিগত গঠনে এই আদি অসট্টেলীয় উপাদান আছে অনেকখানি। বৃক্ষকাণ্ডের শাঁসাংশ খুবলে ফেলে ক্যাহ্ম তৈরি হয়, সে কালে হয়তো খুবলাবার কাজে আগুন ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে। অবশ্য মাহুবের প্রথম জল্যানের চেহারা যে এই রকমই ছিল তা জোর করে বলা যার না, চাম্ভার তৈরি টবের মত



৩৫নং চিত্ৰ

চামডার নৌকায় মানুষ; পাধরের গায়ে কোদিত এই চিত্র নরওএ দেশে পাওয়া গিয়েছে।

গোল এক ভেলার ঐতিহ্ন য়োরোপে বহু পুরনো। খৃষ্টপূর্ব পঞ্চম শতকের শেষ দিকে হোরোভোটাস লিখে গেছেন এই ধরনের নৌকা প্রাচীন ব্যাবিলনের ঘাটেও ভিড়ত ইউফ্রেটিস নদী বেয়ে।

জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তব পর্ব

এ যুগের মাত্রবও কোথাও কোথাও পাথরের গায়ে ক্লোদিত বা অঙ্কিত ছবি রেখে গিয়েছে, কিন্তু পূর্ববর্তী গুহাচিত্রের সঙ্গে তার কোনও তুলনা হয় না।

আজ মধ্য ক্যানাভাষ এক ইদের ধারে বাস করে ক্যারিবু এসকিমোরা, এখনও এদের জীবন্যাত্রা জনেকাংশে মধ্যপ্রস্তর। এরা চাষ জানে না, পশু পাথি আর মাছ ধরে খায়, নিরামিষের মধ্যে একমাত্র খাছ বেরি জাতীষ ফল। এদের হাতিয়ার ও উপকরণের প্রধান উপাদান হাড়, হরিণ-শিং ও কাঠ; মামুলি অস্ত্র বর্গা, ধহুর্বাণ, বড়শি ও মাছ ধরবার বহুমুখী বল্লম। বাহন নৌকা, একমাত্র পালিত পশু কুকুর। ক্যারিবু জাতীয় বলগা-হরিণকে বিবে এদের জীবন্যাত্রা—শুধু মাংস নয়, সংসারের আরও জনেক কিছু যোগায় এই প্রাণীট।

ভারতে মধ্যপ্রন্তর কাল বলে কিছু এখনও খুব স্পষ্ট না হলেও অণুশিলাকে কেন্দ্র করে পুরাপ্রন্তর যুগের শেষ পর্যায়ের এক অংশ ঐ রকম একটা বিশিষ্ট রূপ নিয়ে থাকতে পারে। এ দেশে অণুশিলার প্রধান ক্ষেত্র হল বিষ্কার পর্বতের দক্ষিণে, অর্থাৎ মধ্য ও দক্ষিণ ভারতে। অনেক জায়গায়, যেমন নর্মদার তীরে কোথাও কোখাও, অতি সহজে এদের সংগ্রহ করে প্রেট ভরে কেলা চলে; এগুলি প্রায়ই ক্যালসিদনি, আগেট বা অন্থ কোনও আধা-দামী



৩৬নং চিত্র ভারতীয় অণুশিলা।

জহরের তৈরি, পাথরগুলি সহজেই দৃষ্টি আকর্ষণ করে, কুড়িয়ে নিতে ইচ্ছা করে। অধিকাংশই সম্ভবত সে কালের মিস্ত্রিদের বিবর্জিত মাল, যেগুলি কাজে লাগিয়েছে তারা তা নিশ্চয় কাঠ বা হাড়ের সঙ্গে জুড়ে তীর বা ঐ রকম যৌগিক অস্ত্র বানিয়েছিল কিছু। স্ত্রিথেকে ১ই ইঞ্চি লম্বা ছোট ছোট

প্রাগিতিহাদের মাত্র

চন্দ্রকলা ভারতে, এবং আফ্রিকায়, খ্বই সাধারণ। ভারতীয় অণুশিলা আফ্রিকা ও যোরোপের মত উৎকৃষ্ট নয়, যদিও কোথাও কোথাও এর ব্যতিক্রম আছে; এর একটা কারণ এই যে বিদেশীদের মত খাঁটি চকমকি ও অবসিডিয়ান ছিল না ভারতীয় কর্মীর হাতে।

পশ্চিমের তুলনায় ভারতীয় অণুশিলা অনেক সাম্প্রতিক (এ দেশে প্রাপ্রস্তর কৃষ্টি তুনার যুগের পরেও বহু কাল টি কে ছিল)। এদের তারিথ নির্ণয় সম্বন্ধে এখনও অনেক কাজ বাকি, এ যাবং তার চেষ্টা হয়েছে আমুষঙ্গিক বৈশিষ্ট্যের (মৃৎপাত্র, কৃষি ইত্যাদি) সঙ্গে তুলনা করে। প্রায় সর্বত্রই অণুশিলা প্রাথমিক মৃৎপাত্রের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট দেখা যায়, এগুলি সম্ভবত খৃষ্টপূর্ব প্রথম সহস্রকের বেশী প্রাচীন নয়। তথু ছু জায়গায় পোড়া মাটির চিহ্ন মেলে নি—মাদ্রাজের তিনেভেলি জেলায় এক ঘাঁটিতে (মনে হয় এখানে বাস করত ব্যাধ বা জেলের দল যারা তখনও চাব বাস শেখে নি) থিয়বাড়ে বংপুর নামক জায়গায়, যেখানে অণুশিলা ব্যবহার হয়েছে খৃষ্টপূর্ব দ্বিতীয় সহস্রকে।

জলে জঙ্গলে: মধ্যপ্রস্তর পর্ব

এ দেশে অণুশিলা এত সাম্প্রতিক হলেও যারা তা ব্যবহার করেছে অন্তত প্রথম দিকে তারা সম্ভবত যোরোপীয়দের মতই প্রধানত মৃগয়াজীবী ছিল, যদিও উত্তর ও উত্তর-পশ্চিম ভারতে ক্বযিবিভা আয়ত্ত হয়ে গিয়েছে বহু শতাব্দী আগে। কোথাও কোথাও অণুশিলার ধারা অন্তত আদি ঐতিহাসিক কাল পর্যন্ত লক্ষিত হয়, সে সময়ে অবশ্য কৃষি জানা ছিল। অণুশিলার আরভের দিকে স্থানীয় পুরাপ্রস্তর কৃষ্টির দঙ্গে তার সম্পর্ক এখন অনিশ্চিত, এরই এক পরিণত ও উন্নত অভিব্যক্তি হিসাবে ভারতেও অবশ্য অণুশিলার উদ্ভব হয়ে থাকতে পারে, কিন্ত যেমন হাত কুড়াল সম্বন্ধে দেখা গিয়েছে আরও প্রাচীন কালে তেমনি অণুশিলাও বিভিন্ন দেশের মধ্যে কুষ্টিগত সাল্শা ও ভাবের আমদানির নির্দেশ দেয়। য়োরোপীয় অণুশিলা শিল্পের সঙ্গে উত্তর আফ্রিকার যোগ আছে (ক্যাপ্সীয় কৃষ্টি) এবং আফ্রিকার পূর্ব উপকুলে কিনিয়াতেও এর অন্তিত্ব ছিল। এ দিকে গুজরাটে প্রাপ্ত কন্ধালের মধ্যে নিগ্রো বৈশিষ্ট্য কেউ কেউ লক্ষ করেছেন। এদের এই নিগ্রো রক্তের দাবি যথার্থ নাও হতে পারে, কিন্তু উত্তর আফ্রিকার থেকে যে পুব দিকে মাস্থের অভিযান ঘটেছিল অভত্ত তার সাক্ষ্য আছে এবং এর সঙ্গে ভারতীয় অধুশিলা শিল্পের যোগ থাকা আশ্চর্য নয়; এই শিল্পের উৎপত্তি নতুন আগস্কুকদের থেকে ঘটেছে বলেই মনে হয় এবং সম্ভবত তারা পশ্চিমের লোক। পূর্ব এলাকায় অণুশিলা বিরল—যেমন উত্তর-পূর্ব ভারতে (বাংলা আসাম উড়িয়া) তেমন সমগ্র দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায়। এই শিল্পের বিস্তারে এক দিকে উত্তর আফ্রিকা ও পশ্চিম এশিয়া, অন্ত দিকে ভারতের মধ্যে আরব হয়তো যোগস্ত্র স্থাপন করেছিল এমন ইঙ্গিত নাকি পাওয়া গিয়েছে।

ইংলণ্ডের ইয়র্কশায়ার প্রদেশে এক মধ্যপ্রস্তর ঘাঁটি আবিদ্ধৃত হয়েছে মাত্র ১৯৪৯-৫১ দালে। এখানে এক স্থাদের ধারে জলাভূমির উপর প্রায় ১০,০০০ বছর আগের মাহ্যব এক প্রকাণ্ড মঞ্চ বানিয়েছিল কয়েক স্তর গাছের ডাল পেতে তার উপর কালা ও পাথর চাপিয়ে। জায়গাটিকে অস্ত্র ও উপকরণ তৈরির এক কারখানা বলা চলে, তার তিন দিকে জল থাকায় কারিকরদের কাজেরও স্থবিধা হত। আধুনিক কালের বেমন রীতি তেমনি তারাও সম্ভবত কাজ ভাগ করে নিয়েছিল; কেউ হয়তো বার্চ

প্রাগিতিহাসের মায়ুষ

গাছের ছাল খুলে এনেছে, আর এক জন তা আগুনে সেঁকে তার থেকে আলকাতরা বা পিচ্ বার করেছে, তৃতীয় ব্যক্তি তা বর্ণার মুখে মাধিয়ে তার সাহায্যে চকমকির ক্ষ্ম কাঁটা জ্ডেছে—এই অণুশিলা অবশ্য তৈরি হয়েছে অন্ত এক নিপুণ প্রস্তর-কর্মীর হাতে। কেউ আবার বর্ণার মুখ বানিয়েছে হরিণ-শিঙের থেকে, দেই শিং আগে নরম করে শেওয়া হয়েছে হলের জলে ভ্বিয়ে রেখে। শেওলা কুড়িয়ে এনেছে হয়তো কোনও মেয়ে, তার আগুনে শিং সেঁকার কাজটা ভাল হয়। এই সমবায় শিল্পকেন্দ্রটি গড়ে উঠতে নিশ্চয় কয়েকটি পরিবারের মুগ্য প্রচেষ্টার দরকার হয়েছিল—এরা সমষ্টির স্বার্থে কাজ করেছে, শ্রম ও পুরস্কার ছুইই ভাগ করে নিয়েছে।

দলীয় সহযোগিতার এই উন্নত দৃষ্টান্তের পাশাপাশি অন্ন ধরনের আর একটি মধ্যপ্রস্তর সম্প্রদায়ের উল্লেখ করা যেতে পারে। এরা বাস করেছে ডেনমার্কে, প্রায় ৬৫০০ বছর আগে। এদের পরিত্যক্ত জ্ঞালের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে চিরে চেঁছে পরিদ্ধার করা মানুনের হাড়, মানুনের খুলির খণ্ড—তার গায়ে ছুরির দাগ; এ সবের থেকে বোঝা যায় যে নিজেদের মজ্জাও মগজ বৈতে এদের আপত্তি ছিল না, যদিও প্রধান খান্ন যে ছিল ঝিনুক এবং ঐ জাতীয় সামুদ্র খোলক প্রাণী তার প্রমাণ মেলে পরিত্যক্ত খোলের প্রকাপ্ত স্থান হয়তো এই একঘেয়ে খাবারে ক্রমে অক্রচি ধরেছিল এবং কোনও কারণে বনের পশুও বিরল হয়ে এসেছিল, তাই স্বজাতি-ভক্ষণের কথা ভাবতে হয়েছে। শুধু ঝিন্তকের আহারে দেহের সম্পূর্ণ পুষ্টি সম্ভব নয়, তজ্জনিত রোগ মাংসাহারে যে সারে তা হয়তো এক দিন এরা আবিদ্ধার করেছিল—যদিও অন্তান্ত সাক্ষ্য থেকে মনে হয় না যে নিতান্ত প্রয়োজনের তাড়নায় এবং অনেকটা 'অহিংস' ভাবে এরা মানুষ মেরেছে।

নরমুণ্ডের যে ধর্মসংক্রাপ্ত বা আচারণত সাংকেতিক মূল্য থাকতে পারে তার ইঙ্গিত মেলে আর একটি রোরোপীয় সম্প্রদায়ে—এদের ঘাঁটি ছিল আরও দক্ষিণে, আরও কিছু কাল আগে; ব্যাভেবিয়ার এক গুহার মেঝেতে এরা জড়ো করে রেখে গিয়েছে নরকপালের সংগ্রহ, মুগুগুলির উপর এরা গৈরিকের রং ছিটিয়েছিল, জায়গাটাকে ঘিরেছিল বিচিত্র অলংকারে। আজকের কাপালিক জাতিরা (head-hunters) খুলি সংগ্রহ করে দেবতাকে

উৎসর্গ করতে অথবা নিজেদের সামরিক মর্থাদা বাড়াতে। সে কালে এর পিছনে যে অহপ্রেরণাই থেকে থাক, এটা বোঝা যায় যে মধ্যপ্রস্তর মুগে মাহ্ব এক দিকে যেমন সামাজিক সহযোগিতার পথে কয়েক ধাপ উঠেছে, অন্ত দিকে তেমনি দলগত সংঘর্ষ ও রক্তপাতও স্পষ্ট হয়ে উঠেছে তার সমাজে, মুদ্দের কালো মেঘ প্রথম দেখা দিয়েছে আকাশে। সে দিন থেকে আজ পর্যস্ত মাহ্ব যুগপৎ এই হুই পথে চলেছে, তুইয়ের মধ্যে পার্থক্যটা বিক্ষারিত হয়েছে মাত্র—সে দিনের প্রায় গ্রামতুল্য বস্তির জায়গায় আজ মহানগর, সে

মানুদের ইতিহাদে প্রথম বৃহৎ বিপ্লবের সামনে এসে দাঁড়িয়েছি এ বার আমরা। বিংশ শতাব্দীর সঙ্গে তুলনা করলে প্রাপ্রস্তর যুগের এই প্রায় দশ লক বছরে মাহুৰ বেশী দূর অগ্রসর হতে পারে নি। এক মাত্র আভনের আবিষারই অনেকটা দহজ করেছে তার জীবন—দূর অতীতের অন্ধকার গহ্বরে এই একটি জ্লন্ত নিশানার লালাভ কম্প্র আলোই আমরা দেখতে পাই। জন্মাবধি প্রাণীমাতেরই প্রধান চিন্তা অন্নচিন্তা, খাছ সংগ্রহের নিরন্তর সংগ্রামে এই দীর্ঘ কাল মাত্র্য বিশ্রাম পায় নি মোটেই, নিজের বল কৌশল এবং এস্ত্রের সাহায়ে প্রকৃতির থেকে যেটুকু আদায় করে নিতে পেরেছে তাতে কথনও খুব নিশ্চিন্ত হতে পাবে নি সে; মাত কয়েক হাজার বছর খাগে পর্যস্ত যে মাহুদের চিত্রটি মনে জাগে দে নিয়ত সন্ধানী যাযাবর, নিয়ত যুদ্ধরত ভাগ্যের সঙ্গে—এই যুদ্ধে অযোগ্যরা ঝরে পড়ল একে একে। আহারের পরেই আশ্রয়, সে ক্ষেত্রে শেষের দিকে সে আর প্রাক্ততিক গুহা গহুবের উপর নির্ভর করে থাকে নি, কিন্তু মাটির নিচে বা উপরে অস্থায়ী আন্তানা বা আখড়া যা বানিয়েছে তাকে ঠিক ঘর বলা চলে না। তবু কিছুটা শংছতি এদেছে তার দমাজে, পারিবারিক গণ্ডির বাইরে দহযোগিতা যে সহজ করতে পারে জীবনযাত্রা তা বুঝতে আরম্ভ করেছে সে। তার ভাবের জগত তার ধ্যান ধারণাও স্বভাবতই গড়ে উঠেছে নিরস্তর জীবনসংগ্রামের প্রভাবে, প্রতিকূল প্রকৃতির আওতায় নিজের ঠাঁই বজায় রাখতে তার মনে মূর্তি পেয়েছে ভাল মন্দ নানা অদৃশ্য অলৌকিক শক্তি—তার থেকে জান্ব ও আচার অনুষ্ঠান। কিন্তু আহার অবেষণ ও জীবন ধারণের অব্যবহিত সমস্তা

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

বছ কাল তার মন জুড়ে থাকলেও কোনও মতে বেঁচে থাকতেই যে মামুষ পৃথিবীতে আসে নি তার ইঙ্গিতও মাঝে মাঝে দেখা যায়, বিশেব করে শেষের দিকে খাঁটি মামুষের প্রপ্ত আবির্ভাবের সঙ্গে—যেমন গুছা অনুসন্ধানের ছঃসাহদী কাজে, অথবা প্রায় অজ্ঞাতসারে মহান চিত্র স্প্তিতে; এ সময়ে তার বাঁচার আনন্দ লীলায়িত হয়েছে দেহসজ্জায়, নিছক প্রয়োজনের অতিরিক্ত বস্তর আকাজ্জায়, অথবা প্রয়োজনের বস্ততে সৌন্দর্যের ছোঁয়ায়। এই সন্ধিকণে মামুষকে দেখলে মনে হয় যেন অনেক সজ্ঞাবনা আছে তার মধ্যে, শুধু স্কুযোগের অপেকা। সেই স্কুযোগ এ বার দেখতে দেখতে এসে

তৃতীয় খণ্ড

ঘরের মালুষ নবপ্রস্তর মুগ

"Will they not produce corn, and wine, and clothes, and shoes, and build houses for themselves ?... They will feed on barley and wheat, baking the wheat and kneading the flour, making noble puddings and loaves ... And they and their children will feast, drinking the wine which they have made, wearing garlands on their heads, and having the praises of the gods on their lips."

Plato



১৫। আবিদার ও নিদ্ধৃতি

মাহবের (এবং অস্থান্ত প্রাণীরও) রুদ্ধি ও দয়্দ্ধির সঙ্গে খাত্তের পর্যাপ্তি ও প্রাপ্তি সম্ভাবনার ঘনির্চ সম্পর্ক চির দিন লক্ষিত হয়েছে। কৃষি আবিদ্ধার না হওয়া পর্যন্ত এ সমস্থা কোনও দিন স্থায়ী ভাবে মেটে নি, 'দিন আনি দিন খাই' করে ক্রমাণত অয়চিন্তায় বহু লক্ষ বছর মাহবের দিন কেটেছে। এর মধ্যে প্রকৃতি যখন সদয় হয়েছে তখন অপেকাক্বত নিশ্চিন্ত মনে দে অম্ব দিকে দৃষ্টি দিয়েছে; জলে অপর্যাপ্ত নাছ, স্থলে সহজলত্য শিকার পেয়ে য়োরোপে মাদলেনীয়রা বদন ভূবণ প্রসাধনে দেহ সাজিয়েছে, নানা ধারায় নানা উপাদানে শিল্প স্থাই করেছে। কিন্তু প্রকৃতি চির নিনই খেয়ালী, ভাগ্যে পাওয়া ভোক্ষাও অফুরন্ত নয়, জাত্বর ইক্রজালে শিকার বাড়ানো সন্তব হল না, তাই একদা এদেরও বিদায় নিতে হল। মাহ্য্য যদি খাহ্য-সংগ্রাহক থেকে খাহ্য-উৎপাদক হতে না পারত তা হলে আজ্ঞ পৃথিবীতে বড় জাের বিরল প্রাণীর পর্যায়ে বেঁচে থাকত। জগতের বিভিন্ন 'সংগ্রাহক' আদিবাসীদের সংখ্যার দিকে তাকালেই তা বোঝা যায়।

ইতিহাদের অন্তর্গন পথে মামুনের মিছিল নবপ্রন্তর যুগের চৌকাঠ পার হল তথন যথন থাত-সংগ্রহের উপর পূর্ণ নির্ভরতা ত্যাগ করে দে উৎপাদন শুরু করলে। আবহমান কাল যে ছিল ভাগ্যের হাতের পুতুল সে এ বার হঠাৎ প্রকৃতির উপর অনেকখানি কর্তৃত্ব লাভ করলে:। কিন্তু শুধু অন্নমস্থার স্মাধানে নয়, শুধু উদ্ভিদ ও পশুর বশীকরণে নয়, আরও নানা ক্ষেত্রে বছরিধ

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

মৌলিক আবিদারে এই যুগটি সমৃদ্ধ; সহস্র সহস্র বছরের অদ্ধকার পটভূমির সামনে মাত্র হাজার চার পাঁচ বছরের মধ্যে মাত্রব একের পর এক জ্ঞেলেছে উজ্জ্বল আবিদ্ধারের আলো: ক্বনি, পশুপালন, মৃৎপাত্র, বস্ত্র, ধাতু-শিল্প, চক্রক, চক্রযুক্ত বান, যান ও বাহনে পশুর ব্যবহার, নৌকার পাল, সেচ, সৌর বর্ষপঞ্জী বা ক্যালেনভার। এগুলির অনেক কিছুই এখনও বর্তমান সভ্যতার ভিত্তি; বস্তুত বলা চলে যে নবপ্রস্তুর যুগের তুলনায় পরবর্তী বছ শতাব্দীর দান নগণ্য—খৃষ্টপূর্ব ঐতিহাসিক যুগে এমন কি আধুনিক সভ্য যুগেও গ্যালিলিওর কাল (বোড়শ শতক) কি তারও পরে শিল্ল-বিপ্লব পর্যন্ত এত ক্রত বা গুরুত্বপূর্ণ আবিদ্ধার আর দেখা যায় নি।

নবপ্রস্তর কথাটির তাৎপর্য কি ? নামটি এসেছে এক নতুন ধরনের পাথুরে কুড়াল থেকে, নতুনত্ব শুধ্ ধার দেওয়ার পদ্ধতিতে। মাহবের তৈরি একেবারে প্রথম উপকরণ সম্ভবত কুড়াল জাতীয় বস্ত, প্রাপ্রস্তর মুগে অবশ্য তার গায়ে হাতল ছিল না এবং তার মুখ তৈরি হত পাথরের গায়ে ঘা মেরে পাত খদিয়ে। মধ্যপ্রস্তর মুগে ক্ডালের সঙ্গে হাতল মুক্ত হল, আর নবপ্রস্তর মুগে চলতি হল ঘমে ধার দেওয়ার কৌশল। স্ক্র্মন্দানামুক্ত পাথরের পাতে বা হাড়ির এক দিক ঘমে তীফ্র করে তার সঙ্গে কাঠের লাঠি বা হরিণের শিং জুড়ে তৈরি হত কুড়াল এবং কুড়ালি বা বাস, ধার দেওয়ার পদ্ধতিই এদের বিশেষত্ব। প্রথমে পাতি খদিয়ে ক্র্মন্ম মাণাটি বানিয়ে আর একটি ভিজেপাথরের গায়ে ঘমে পালিশ ও ধার আনা হত। এর ফলে কুড়ালের কার্যকারিতা অনেক বাড়ল, কয়েক ঘা'তেই তা আর ভোঁতা হয়ে য়ায় না, সহজে চলটা খদে না—কঠিন সহনশীল যন্ত্র তা এখন। গাছ কাটতে, কেটে কাঠের খণ্ডে বিভিন্ন রূপ দিতে এই কুড়াল ও কুড়ালির মত সহায় ছিল বলেই পরে লাঙল, চাকা, তক্তার নৌকা বা বাড়ি বানানো সম্ভব হয়েছে।

ডেনমার্কে সে কালের কুড়াল নিয়ে এ কালে এক পরীক্ষা হয়েছে; এক শো'রও বেশী বার্চ গাছ কাটা হয়েছে একটি মাত্র যন্ত্র দিরে যার গায়ে গত ৪০০০ বছর ধার পড়ে নি। বন পরিষ্কার করতে এই সব হাতিয়ার এত দরকার হয়ে পড়েছিল সে কালে যে তা নিয়ে কোথাও কোথাও বেশ একটা শিল্প ও বাণিজ্য গড়ে উঠেছিল; য়োরোপের নানা জায়গায় ও মিশরে খনির থেকে চকমকি তোলা হত। কর্মকার ও বণিক বিভিন্ন সম্প্রদায়ে ভাগ হয়ে

গিয়েছিল। কোথাকার পাথর কোথায় পাওয়া গিয়েছে তা দেখে সে দিনের বাণিজ্যপথ সম্বন্ধে অনেক কিছু জানা গিয়েছে।

ঘষা কুড়াল যে সোজাস্থজি পুরাকালের পাত-খদানো পাথর বা চকমকির থেকেই উভূত তা মনে হয় না, কিন্তু তা বলে একে সম্পূর্ণ নবপ্রস্তর যুগের



৩৭মং চিত্র

ক, কুড়ালের মাথা পালিশ করার পাধর; খ, কুড়াল বানাবার উদ্দেশ্যে পাত খদাতে গিয়ে এই পাথরটি ভেঙে গিয়েছে; গ, পালিশ করা কুড়ালের মাথা।

নিজম্ব বলেও দাবি করা চলে না। উত্তর যোরোপের বনে মধ্যপ্রত্তর মাহ্য যে পশুপালন বা কৃষির আগেই কাঠ কাটতে শিঙের গায়ে ঘষা পাধরের ফলা

প্রাগিতিহাসের মাত্র

ব্যবহার করছে তা আগে বলেছি, এমন কি অসট্রেলীয় আদিবাদীদের পর্যন্ত ছিল ঘবা হাত-কুড়াল। পক্ষান্তরে প্যালেসটাইনের নাটুফীয় (Natufian) সম্প্রদায়ের কুড়াল ছিল না যদিও তারা কান্তে রেখে গিয়েছে, স্কুতরাং নব-প্রন্তর মাহব। তবু এই যন্ত্রটির সম্মানেই এই যুগের নামকরণ হয়েছে এবং সম্পূর্ণ যথার্থ না হলেও নামটি টি কে গিয়েছে। সনচেয়ে বড় বৈশিষ্ট্য অহসারে নাম দিতে গেলে আব্যাটি হওয়া উচিত কৃষি ও প্রপালনের যুগ, কিন্তু তার পরেও নাম হয় মুৎপাত্রযুগ বা বস্ত্রযুগ বেশী উপযুক্ত নবপ্রন্তর নামটির তুলনায়।

মধ্যপ্রাচ্যে অর্থাৎ পশ্চিম এশিয়া ও উত্তর-পূর্ব আফ্রিকার সঙ্গম স্থলে একাধারে নবপ্রতার ও ঐতিহাদিক যুগের শুরু। প্রকৃত ইতিহাদের স্কুন



০৮নং চিত্র মধ্যপ্রাচা, নবপ্রস্তর বিপ্লবের জনক্ষেত্র।

করেছে লিপির আবিদার ও লিখিত পাঠের ব্যবহার। ৩০০০ বিসির কাছাকাছি, হয়তো অল আগে পরে, স্থমের (ইরাক) ও মিশরে লেখার আরক্ত, ক্রমে তার সাহায্যে রাজকুলের বংশাবলী তৈরি হয়—সেইখানো যথার্থ অর্থাৎ লিখিত ইতিহাসের গোড়াপত্তন। অবশ্য এই সব দলিলের সব কিছুই বিশ্বাস্থোগ্য নয়, ষেমন স্থমেরীরা ২০০০ বিসির আগে কোনও এক

দময়ে রাজ-তালিকা বানাতে আরম্ভ করে বিশ্বতির অন্ধকারে এত দূর পিছিয়ে বিশ্বতির অথকাল দাঁড়িয়েছে ২,৪১,২০০ বিছর । এ যুগে এক ভারতীয় লেখক মেগান্ধিনিদের এক মস্তব্যের উপর রং চড়িয়ে এক রাজ-তালিকা বানিয়েছেন তাতে নাকি প্রমাণ হয় আর্যরা এ দেশে এসেছে ৬৭৭৭ বিসিতে। অতিশয়োক্তি মাহুবের মজ্জাগত প্রবৃত্তি, বিশেষত মাতৃভূমির ইতিহাস ও ঐতিহ্য সংক্রান্ত ব্যাপারে—যেমন এ কালে তেমন সে কালে। কিন্তু প্রায় ২৮০০ বিসি থেকে স্থমেরের মোটামুটি স্থসংলগ্ন তেমন সে কালে। তেমনি মিশরের ইতিহাসে প্রথম রাজকুল ধরা হয় ৩২০০ বিসিতে মেনেস রাজার আধিপত্য কাল থেকে।

এই প্রদক্ষে লিপির পাঠোদ্ধারের প্রশ্নও ওঠে। ভারতেও সিন্ধুনদের উপত্যকায় হরপ্লা-মহেনজোদারোতে খৃষ্টপূর্ব তৃতীয় সহস্রকে লিপির ব্যবহার আরম্ভ হরেছে, কিন্তু আজ পর্যন্ত তা পড়া সম্ভব হয় নি। এই লিপি ব্যবহার হয়েছে প্রায় ১৫০০ বিদি পর্যন্ত, তার পর আর্যরা আদাতে ঐ সভ্যতা নিশ্চিষ্ট হয়ে গেল, আর্যরা লেখার পক্ষপাতী ছিল না, বেদ লিখলে নরকে যেতে হত ('বেদানাং লেথকাশৈতব তে বৈ নির্মগামিনঃ'), তাই আর্য ধর্ম ও দর্শনের প্রকাণ্ড বাক্যভার শ্রুতিরূপে মুখ পরস্পরায় চলে এসেছে শত শত বছর ধরে, বস্তুত খৃষ্টপূর্ব ভূতীয় শতকের মাঝামাঝি অশোকের শিলালিপিরু আগে ভারতে আর লিখিত পাঠ দেখা যায় না। স্মৃতরাং দে দিক থেকে সিন্ধু-দভ্যতা ও আর্থসভ্যতা প্রাগৈতিহাসিক, যদিও সে কালের লোক নিরক্ষর বা অসংস্কৃত ছিল না কোনও মতেই। বলা বাহুল্য ইতিহাস-প্রাগিতিহাসের সন্ধিরেখাট কোথাও অন্ত নয়, নতুন গবেষণার সঙ্গে ক্রমে পিছিয়ে যেতে পারে তা। এবং নবপ্রস্তর যুগের আধিপত্য দেশ হিসাবে অনেক জারগায় অপেকান্তত সংকীর্ণ হলেও সারা পৃথিবীর পটে তা অনেক বেশী বিস্তৃত-গর্ডন চাইল্ড এক জায়গায় লিবেছেন ৬০০০ বিদি থেকে ১৮০০ খৃষ্টাক পর্যস্ত, যদিও এখনও কোনও সম্প্রদায় প্রায় সেই যুগেই বাস করছে বলা চলে। আদি পুরারুত্তর বিচারে স্থান কাল ও অবস্থা ভেদে তার এই নানাবিধ আপেক্ষিকতা সর্বদা

মনে রাখা দরকার।
নবপ্রস্তর যুগকে আমরা ছই ভাগে আলোচনা করব—ছিতীয় ভাগের
আরম্ভ ধাত্র ব্যাপক ব্যবহার থেকে।

আজ খাতের জন্ম মানুষ যত রকম শশু বা বুক্ষ রোপন করে তার মধ্যে উল্লেখযোগ্য প্রত্যেকটি নবপ্রস্তর যুগের বর্বররা আবিদ্ধার করেছে, কিন্তু মালুষের খেতে একেবারে প্রথম শস্তু গম আর যব। (সব দেশে অবশ্য তা নয়, বিভিন্ন কিংবদস্তীতেই তার ইঙ্গিত মেলে—মিশরী পুরাকাহিনীতে যদি দেখা যায় যবের সমাদর তো মধ্য আমেরিকায় মকাইর আধিপত্য।) গম ও ষব ছুইই পার্বত্য তৃণ থেকে উদ্ভত, এ তৃণ মধ্যপ্রাচ্যের দেশে দেশে এখনও গজায়, মিশর থেকে ইরান পর্যন্ত অঞ্চলে এদের স্বাভাবিক ঘর, এবং অল্প বৃষ্টিতেই বাড়তে পারে এমন তাদের স্বভাব। কেউ কেউ বলেন যে পশ্চিম এশিয়ায় যে ক্লবির জন্ম তার কারণ ঐ সময়ে দেখানে জলবায়ু ওদ হয়ে উঠে খাছসংকট বাড়িয়ে তুলেছিল। উৎকৃষ্ট গাছের বীজ সংগ্রহ ও ব্যবহার এবং বিভিন্ন জাতির মধ্যে মিশ্র-প্রজনের ফলে ব্য শস্ত ক্রমে গার্হস্য রূপ ধারণ করল, তার দানার আকৃতি ও পুষ্টিকরতা বাড়ল। এই সাবেক শস্ত ছটির কতগুলি বিশেষ গুণ আছে: এরা জমিতে বেশী আয় দেয়, এদের সহজে জমা করে রাখাচলে, এদের তৈরি খাত অতি পুষ্টিকর; অবশ্য ভমি তৈরি থেকে ফসল ঘরে আনা পর্যন্ত কুষকের ও পরিবারবর্গের পরিশ্রম অনেক, কিন্তু তা সাংবৎসারক নয়, মাঝে মাঝে যথেষ্ট ছুটি, তখন তার। অন্ত দিকে মন দিতে পেরেছে; সেই তুলনায় ধানচাষীর বিশ্রাম অনেক কম। যব হয়তো প্রথমে আগাছা রূপে দেখা দিয়েছিল একেবারে প্রাথমিক গমের খেতে। এ সব শশু ছাড়াও বরবটি, ষ্টর, মুগুর ও অভাভ ডাল নানা জায়গায় ফলানো হয়েছে নবপ্রস্তর কালে। এদের মধ্যে প্রোটিন বেশী, কারও কারও দানা বড়, কোনওটা বা সহজে জমিয়ে রাখা সহজ, এই সব স্থবিধা নিশ্চয় তখনই চোখে পড়েছে। নানা রকম ফল মূল ছাড়াও তিগির চাষ হয়েছে; তার তেল কাজে লেগেছে খাতে ও আলে। জালতে, আঁশ থেকে কাপড় তৈরি হয়েছে।

ঠিক কোথায় কোন্দেশে যে ক্বরি জন্ম, অথবা অল্প বিস্তর একই সময়ে বিভিন্ন জায়গায় কিনা, এ প্রশ্নের পূর্ণ নিষ্পত্তি এখনও হয় নি। এখন যে অঞ্চলে বুনো যব ও গম দেখা যায় আবিদ্ধারটি সেখানেই ঘটে থাকা সম্ভব। কিন্তু সে কালেও যে এ সব দেশেই এরা জন্মাত বা অন্তত্ত জন্মাত না সে সম্বন্ধে

সম্পূর্ণ নিঃসন্দেহ হওয়া যায় না। যাই হক, আপাতত মধ্যপ্রাচ্যের প্রায় মধ্যবর্তী দেশ ইরাকের দাবি বোধ হয় সবচেয়ে প্রবল। ইরাকের বুক চিরে त्माछा मूर्टि छेखत निक्तरण इंटि ननी वस्य निस्त्रह, नाम छोडेशिन ७ इछे दक्षिन, তাদের উপত্যকায় পলির প্রান্তর। ও দেশের সব প্রাগৈতিহাসিক ঘাঁটি নদী জোড়ার মধ্যবর্তী উর্বর ফালিটুকুতে স্থাপিত হয়েছিল, বহু পুরা কাল থেকেই ঐ অঞ্চলের নাম মেদোপটেমিয়া (অর্থাৎ হুই নদীর অন্তর্বতী ভূমি), প্রাবাদিক ইডেন কাননও ঐ খানেই অবস্থিত। দেশটিকে বোঝাতে আমর। কিন্তু সংক্ষিপ্ত ও আধুনিক নামটিই ব্যবহার করব। ইরাকের পশ্চিমাঞ্চলে মরুভূমি, দক্ষিণ-পূর্বে পারস্থ উপকূল এলাকা অত্যন্ত উষ্ণ, কিন্ত উন্তরে পাহাড়--এই পার্বত্য অঞ্চলই স্কৃষির জনস্থান বলে আজ অনেকের বিশ্বাস, পরে ক্বকরা নেমে এনেছিল পলি-উর্বর নদীকুলে। সে সময়ে এখানে জলবায়ু আজকের চেয়ে আর্দ্র ছিল সম্ভবত, প্রক্বতি-কন্সার খামল আঁচলে তখনও মানুষের হাত পড়ে নি, তার রূপ ছিল অন্ত রকম। পাহাড়ের গায়ে চেউ-খেলানো উবর প্রান্তরে মাঝে মাঝে বুনো শস্তের মাঠ কাঁচা সবুজ আর সোনালি নক্শা বুনেছে, এ দিকে ও দিকে ছটি চারটি মাত্র গাছ—জঙ্গল নেই যে চাবের জন্ম কেটে পরিষার করতে হবে। তুধু গম আর যবেরই স্বাভাবিক ক্ষেত্র নয় জায়গাটা, নবপ্রস্তর বিপ্লবে যে সব পশুদের প্রধান অংশ তাদেরও বাস সেখানে। তা ছাড়া প্রত্নতত্ত্বে সাক্ষ্যও প্রবল। পকান্তবে প্যালেস-টাইনবাসী নাটুফীয়দের যন্ত্রপাতি দেখে মনে হয় তারাই প্রথম ক্ববির স্থবিধা উপলব্ধি করে থাকতে পারে, যদিও তাদের ঘরে শস্তের দানা পাওয়া যায় নি। এ পর্যন্ত প্রাগৈতিহাসিক ক্বৰিজীবী বসতি যা আবিদ্ধার হয়েছে তার

এ প্রযন্ত প্রাংগাতহাাসক স্কার্থজাব। বনাত বা আন্বর্থ বির্দেশ নামক জায়গা

মধ্যে প্রাচীনতম বোধ হয় জেরুসালেমের অদ্রবর্তী জেরিকো নামক জায়গা

এবং উত্তর ইরাকের কুর্দিশ পর্বতশ্রেণীতে অবস্থিত জারুমো গ্রাম। ৮০০০

বিসির অল্প পরেই জেরিকো এলাকায় মধ্যপ্রস্তর যুগের লোকের (নাটুফীয়)

আনাগোনা ছিল। ৭৫০০ বিসিতে জায়গাটা নবপ্রস্তর বসতির রূপ ধারণ

করে থাকতে পারে, এর পরবর্তী ৭০০ বছরে প্রায় শহরের ভাব এসে

গিয়েছিল সেখানে। স্তরে স্তরে যে টিলাটি গড়ে উঠেছিল তার উচ্চতা

৪৫ ফুট। প্রাচীনতম ঘর যা চিনতে পারা যায় তার বয়স ৬৮০০ বিসি,

মাঝখানটা ফোলা এক রকম মাটির ইট দিয়ে তৈরি; বাজির আক্কৃতি

প্রাগিতিহাসের মাতুষ

গোল, দেয়াল ভিতর দিকে হেলানো, তাতে মনে হয় ছাত ছিল গোল করা, হয়তো ডালপালা লেপে বানানো। এর পরে চৌকোণ বাড়ি এল ৬২৫০ বিসিতে, রানার ব্যবস্থা ধেরা উঠানে, কিন্তু ঠাকুরমরের ইন্ধিত মেলে। মাটির পাত্র বানাবার আগেই জেরিকোর লোকে পর পর পাঁচটি পাথরের দেয়াল ত্লেছিল, দেয়ালের সঙ্গে এক প্রস্তরম্ভ এখনও দাঁড়িয়ে আছে ৩০ কুট পর্যন্ত, তার ভিতরের সিঁড়ি পোঁছে দেয় এক স্নড়ঙ্গে। স্তম্ভের সামনে ২৮ কুট চওড়া আট কুট গভীর পরিখা খোঁড়া হয়েছিল আল্পরক্ষার উদ্দেশ্যে। জেরিকোর আকৃতি তখন আট দশ একর, লোকসংখ্যা হয়তো ২০০০। এই অবস্থার সঙ্গে প্রকট পার্থক্য দেখা যায় পরবর্তী মৃৎপাত্র যুগে, এই সময়ের লোক ঐ রকম স্থায়ী কিছু গড়ে নি, বরং মনে হয় এই জায়গার শিহুরে' সভ্যতা যেন খানিকটা পিছনে হটেছিল।

তেজী-কারবন মেপে জারমোর বয়দ হির হয়েছে প্রায় ৭০০০ বিদি।

২৫ ফুট খুঁড়ে উদ্ধার করা হয়েছে এই গ্রাম। এখানে প্রায় তিন একর
জমির উপর বেশ প্রশস্ত মাটির কুটারে নাদ করত ২৫ ঘর কৃষক, তাদের
সংখ্যা দেড় শো'র কম নয়, য়ন ও ছই শ্রেণীর গম চান করত এরা—বুনো
জাতের সঙ্গে তাদের পার্থক্য সনে ধরা য়ায় মায়; চকমিকির কাস্তে,
পাথরের শিল নোড়া ছিল এদের, মেঝের মধ্যে গড়া উনান ছিল, উনানের
নিচে শস্তের দানা বা তার ছাপ পাওয়া গিয়েছে ৮০০০ বছর প্রনো।
মাটির তৈরি চৌকোণ বাড়ি। ছাগল তো বটেই, সন্তবত ভেড়া শুয়োর
কুকুর এবং গরুও ছিল ঘরে। নানা রকমের বিচিত্র বালা, চমৎকার পাথর
বাটি ও মাটির মৃতি রেখে গিয়েছে এরা। এখানেও মৃৎপাত্র তৈরি হয়েছে
শেষের দিকে। প্রধানত মার্কিন প্রভ্রেদিদের উল্লোগে এই অঞ্চলে প্রায়
প্রতি বছরই প্রাচীনতর ঘাঁটি উদ্ঘাটিত হচ্ছে, মথা করিম শারির—যেখানে
নাকি ৯০০০ বিসিতে চাধের স্থচনা।

তেজস্ক্রিয় পদার্থের ক্ষয় মেপে প্রাচীন বস্তার বয়স নির্ণয়ের কথা এ বইয়ের প্রথম খণ্ডে বলেছি। আদিম পাথরের ইউরেনিয়ম ক্ষয় পৃথিবীর বয়স নির্ধারণে সাহায়্য করেছে, তেজী-কারবন কাজে লেগেছে অপেক্ষাক্বত অল্ল-প্রাচীন জিনিসের পরীক্ষায়। এই পদ্ধতিটির উল্লেখ আগেও বার কয়েক করা হয়েছে, এবং এর বৈজ্ঞানিক নীতিটি আসলে ধ্ব সহজ : প্রাণীদেহের

প্রধান উপাদান কারবন, তার প্রায় লক্ষ কোটি ভাগের এক ভাগ তেজ দ্রিয়;
মৃত্যুর পরে এই তেজী-কারবন নই হতে আরম্ভ করে, অর্থেক কর হয় প্রায়
৫৬০০ বছরে,* তিন-চতুর্থাংশ তার দিগুণ সময়ে, ইত্যাদি। স্থতরাং যে
কোনও প্রাণীজাত বস্তুর মধ্যে কতথানি তেজী-কারবন বাকি আছে তা
মেপে তার বয়দ নির্ণয় করা যায়, অতীতে ৪০,-৫০,০০০ কি বড় জোর
৭০,০০০ বছর পর্যস্ত (এর কার্যকারিতা দবচেয়ে বেশী ৫০০০ বিদি থেকে
খুষ্টাব্দের শুরু পর্যস্ত)। আরও দীর্ঘ কাল মাপবার যে দব পদ্ধতিতে
উপাদানের (যেমন ইউরেনিয়মের) কর কাজে লাগানো হয় তার সঙ্গে
এতে পার্থকা হল যে এতে ক্ষয়িফু উপাদানটিকেই মাপা হয়, ক্ষয়ের ফলে
যা দাঁড়ায় তাকে নয়। পটাদিয়ম-আরগন পদ্ধতি সম্প্রতি খুব ব্যবহার হচ্ছে
অপেক্ষাকৃত প্রাচীন কাল নির্ণয় করতে (দশ লক্ষ থেকে তিন লক্ষ বছর
আগে পর্যস্ত)। বলা বাছলা, শুধু সাধারণ ফদিল নয়, অন্তান্ত জিনিস
যেমন কাঠ বা কয়লাও এ ভাবে পরীক্ষা করা চলে। বস্তুত এ ধরনের
জিনিস পরীক্ষা করতে হাড়ের চেয়ে অনেক কম মাল দরকার হয়।

১৯৪৯ সালে আবিষ্কৃত এই তেজী-কারবন পদ্ধতি অবশ্য প্রত্তত্ত্বর অনেক স্থবিধা করে দিয়েছে, কিন্তু নবপ্রন্তর বা ঐতিহাসিক বসতির বয়স নির্পরে মাটির নিচে তার গণনার সনাতন পদ্ধতি প্রত্নবিদরা তা বলে এখনও তায়া করেন নি, সে সম্বন্ধে কিছু বলা দরকার। সে কালের ঘর বাড়ি নলখাগড়া ভালপালা ও কাদার তৈরি, কিছু কাল পরেই তা ভেঙে পড়ত, তখন তারই ধ্বংসের উপর আবার নতুন করে ঘর তোলা হত। আবর্জনার মধ্যে থেকে যেত সমসাময়িক ব্যবহারের জিনিস—তার মধ্যে অধিকাংশই ক্রেমণ পচে নিশ্চিন্থ হবে, কিন্তু কিছু, যেমন মাটির পাত্র, টি কে থাকবে বহু সহন্দ্র বছর। এ ভাবে তারে তারে ক্রমে এক একটি ছোট খাটো পাহাড় বা টিলা গড়ে উঠত—একে ইংরেজীতে বলে টেল্ (tell)। দূর অতীতের মৃক সান্ধী রূপে আজ এ রক্ম হাজার হাজার টিলা মাথা তুলে আছে ভূমধ্য সাগরের পূর্বাঞ্চলের অনেক দেশে— প্রীসের উপকূলে, ত্রন্ধ ও ইরানের উপত্যকার, সিরিয়া ও ত্রিস্থানের প্রান্তরে অসংখ্য টিলার

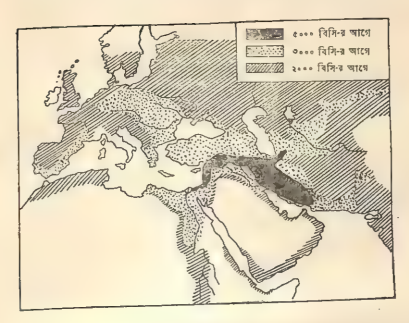
আমেরিকার পুর সাম্প্রতিক এক নির্ধারণ অনুষারী ৫৭৬০ বছরে।

প্রাগিতিহাদের মামুষ

উপর এখনও কোদালের বা পড়ে নি)। অনেক জায়গায় প্রায় ৫০০০ বছর আগে ঐতিহাদিক কালের গুরু, দে সময়ের চলতি জিনিস পত্র প্রায়ই সহজে চেনা যায়, স্থতরাং এই গুর্টিকে সনাক্ত করতে অস্থবিধা হয় না। এর নিচের স্তরগুলির বয়স মোটামুটি অহুমান করা চলে ঘরগুলি কত দিন টি[°]কে থাকতে পারে তার আন্দাজ থেকে। যথা, পারশু মরুভূমির পশ্চিম প্রান্তে সিয়াল্ক নামক জায়গামু টিলার নিচে দতেরটি প্রাগৈতিহাসিক স্তর উদ্ঘাটিত হয়েছে, সবশুদ্ধ ৯১ ফুট উঁচু। ঘরগুলি ছিল কাদার তৈরি, বর্তমান ইরানে এ ধরনের ঘর প্রায় ১২৫ বছর টে কে, দে কালে হয়তো ৭৫ বছরের বেশী নয়—তা হলে প্রথম বসতির তারিখ ৪২০০ বিদি। (পরবর্তী অধ্যায়ে এই ঘাঁটির বিভিন্ন ক্নষ্টি সম্বন্ধে আরও বিশদ ভাবে আলোচনা করব।) উত্তর ইরাকে মোস্থলের কাছে ১০৪ ফুট উঁচু এক টিলা এমনি ছাব্সিশটি ধ্বংসস্থূপকে ঢেকে রেখেছে, সর্বনিয়টি প্রায় ৭০০০ বছর পুরনো বলে ধরা হয়েছে। বলা বাহুল্য, এক একটি স্তরের জ্ঞাল আজ বহুমূল্য বস্তু, দে সব দিনের মাহুবদের সম্বন্ধে আমরা যা কিছু জানি তা এরই থেকে। সে কালে কেউ হয়তো জল খেয়ে মাটির পাত্র ছুঁড়ে ফেলেছে দুরে, আজ তারই ভগ্নাবশিষ্ট সংগ্রহ করতে শাবল কোদাল নিয়ে পণ্ডিতরা আদেন দূর দূরান্তর থেকে অনেক টাকা খরচ করে।

কুনিবিভা পশ্চিম এশিয়া থেকে ক্রমে মিশরে ও যোরোপে প্রবেশ করেছে, সে মহাদেশে নবপ্রস্তর কৃষ্টি পৌছাতে অন্তত ৩০০০ বছর লেগেছে। যোরোপে গাছের অভাব ছিল না, স্নতরাং অনেক জারগায় কাঠ দিয়ে বাজি বানানো হয়েছে দে কালে, কিন্তু দক্ষিণ-পূর্ব যোরোপে মাটির ঘর তৈরি হত, স্নতরাং তার থেকে টিলার স্প্র্টি হয়েছে; তেজী-কারবন মেপে এমন এক টিলার বয়স দাঁজিয়েছে ৪৫০০ বিসি। কৃষি জার্মেনিতে পৌছেছে ৪০০০ বিসির আগে, স্মইৎসার্লাণ্ডে ৩০০০ বিসি নাগাদ, ইংলণ্ডে ২৫০০ বিসিতে। আমেরিকায় কৃষি-বিভা সম্ভবত স্বাধীন আবিদার, খুব দেরি করে ধরলেও ২০০০ বিসিতে তা স্প্রতিষ্ঠিত; কিন্তু সম্প্রতি তেজী-কারবনের সাক্ষ্য থেকে নিউ মেক্সিকোর এক গুহায় প্রাচীন যবের বয়স নাকি ধরা হমেছে ৪০০০ বিসিরও বেশী, এবং আর একটি থবরে প্রকাশ মেক্সিকো অঞ্চলে ৬০০০-৭০০০ বিসিতে মকাইয়ের চাব হয়ে থাকতে গারে, এবং সেই সময়েই শিম, মিষ্টি আলু ও কুমড়াও নাকি ফলানো হয়েছে। মরিচ, টোমাটো, কোকো,

চিনাবাদাম, তামাক, পেপে, পেয়ারা, আনারদ ইত্যাদির নজির থেকেও মনে হয় কবি স্বাধীন ভাবে গড়ে উঠেছে আমেরিকায়! মধ্যপ্রাচ্যের শস্ত বেমন



৩৯**নং চিত্র** নবপ্রস্তর কুষ্টির ক্রমিক বিস্তৃ**তি**।

নম ও যব, এ অঞ্চল তেমনি মকাইন্মের কেন্দ্র, সে কালের ধান্তপ্রধান তৃতীয় কেন্দ্রের কথা পরে বলছি।

কৃষির জন্ম ঠিক কোথায় ঘটেছিল এই প্রশ্নের চেয়ে কি ভাবে ঘটেছিল এই জিজ্ঞাসা বোধ হয় বেশী রোমাঞ্চকর এবং এ সম্বন্ধে অমুমানের অভাব হয় নি। আবিদ্ধারের মর্যাদা সম্ভবত স্ত্রীলোকের প্রাপ্য; তারা মাঠে মাঠে ঘুরে যে সব উত্তিজ্ঞ খাঘ্য সংগ্রহ করে আনত তার মধ্যে হয়তো ছিল এই বস্ত তৃণগুলির বীজ। তার কিছু কিছু পড়ল ঘরের আঙিনায়, ঘাস দেখা দিল কিছু কাল পরে, আবার ঐ বীজই ধরল তাতে; দেখে কারও সন্ধানী মনে বৈজ্ঞানিক পরীক্ষার অঙ্কুর উকি দিল, এ বার হয়তো অল্প একটু শাটিতে বীজ বুনে দিল সে, ঘথাকালে আবার একই ফল পাতে

্ব (ছ ভ

প্রাগিতিহাসের মাম্ব

ঋতুচক্র স্পষ্ট হল, তার তালে তালে প্রকৃতির পুনর্জন্ম ধরা পড়ল, জননী নারী জননী বস্ত্রন্ধরার রহস্ত উন্মোচন করলে, ছইয়ের মধ্যে স্থাপিত হল এক প্রচন্দ্র মিতালি।

উত্তিদ আর পশু এই ছুই শ্রেণীর প্রাণীর মধ্যে কোন্টিকে আগে বশ করেছে মাম্ব ? পশুতরা অনেকে এখন বিশাস করেন যে সর্বত্রই কৃষি আগে এসেছে পশুপালনের। আবার কারও কারও ধারণা যে কোথাও যথন কৃষির শুরুক হয়েছে তখনই অন্তেরা করেছে পশুপালন। সামান্ত কয়েক জন এমন মতও পোবণ করেন যে পশু শিকার থেকেই পালনের উত্তব, সর্বত্রই কৃষির স্থান পরে। প্রথম সন্তাবনাই স্বাভাবিক মনে হয়; আজও কোথাও কোথাও এমন কৃষক দল পাওয়া যায় যাদের কোনও পালিত পশু নেই। প্রাচীনতম নবপ্রস্তর সমাজে চাব ও কিছু কিছু পশুপালনের মিশ্র গৃহস্থালিই আবিদ্ধৃত হয়েছে। মধ্য যোরোপ ও পশ্চিম চীনে যে সব চিহ্ন প্রভ্ববিদরা উদ্বাটন করেছেন তাতে দেখা যায় যে প্রথম দিকে জমির ফদল আর বোধ হয় কিছুটা শিকারই এদের উপজীব্য ছিল। পক্ষান্তরে আরব্য বেছুইন বা মধ্য এশিয়ার মংগোলীয়দের মধ্যে এমন দল পাওয়া যায় যাদের সংসারে কৃষির স্থান নগণ্য, মাঝে মাঝে পশু চরিয়েই এদের দিন কাটে। কিন্তু এই ধরনের যায়াবর সম্প্রায় বোধ হয় কখনও সম্পূর্ণ আত্মনির্ভর হয় না।

কুকুর বাদ দিলে ভেড়া ছাগল গরু ও গুরোর মান্থবের প্রথম পালিত পণ্ড, শেষের ছটি এগেছে অল্প পরে। কৃষির জন্মস্থান বলে যে সব দেশকে সন্দেহ করা হয় তাদের প্রায় সর্বত্রই বাস করত এদের পূর্বপুরুষরা, বিশেষ করে ভেড়ার। স্থতরাং কৃষি ও পশুপালন নিশ্চয় অল্প দিনের মধ্যেই মিশ্রিত হয়ে গিয়েছে, যেটারই উদ্ভব হয়ে থাকুক আগে। ঐ ক'টি প্রাথমিক জন্ম ছাড়া চাষীর ঘরে পরে আর সামান্ত যে ক'টি বনের প্রাণী আশ্রয় পেয়েছে তার মধ্যে প্রধান হল মুরগী; এই উপাদের পাখিটি বিশ্বকে দিয়েছে ভারত, গালেয় উপত্যকায় সন্ভবত প্রথম সে পোষ মেনেছে। মহিষও এখানে বশীভূত হয়ে থাকতে পারে, অথবা এশিয়ার পূর্ব প্রান্তে, দক্ষিণ চীনে কি ফিলিপিন দ্বীপে, হয়তো ১৫০০ বিসির কিছু আগে, প্রায় ধান চাষের সঙ্গে। অন্তান্ত পশুকে বশ মানাতেও নিশ্চয় •চেষ্টা হয়েছে, মিশ্রীরা ছরিণ, ব্যাবুন ও হায়েনা পূষ্তে চেয়েছে, কিন্তু বিশেষ ফল পায় নি। প্রাচীনত্তম পালিত ছাগলের চিন্ত এ

যাবং মিলেছে জেরিকো (৬০০০ বিসি) ও জারমোতে, ভেড়ার জারমোতে, ও গুয়োরের পারস্থে।

বনের পশু খেতের শশ্রের লোভে মাম্বের সারিখ্যে এসে থাকতে পারে;
মান্ষ তাকে নিজের থাবারে ভাগ বসাতে দেয় নি, কিন্তু তার কাটা খেতে
চরতে দিয়েছে। ঐ সব অঞ্চলে সে সময়ে বৃষ্টিপাত কমে যাওয়ার ফলেও
পশুর দল মাম্বের ঘর ও খেত খামারের কাছাকাছি সরে এসে থাকতে
পারে। আবার এমন মতও প্রকাশ করা হয়েছে যে বহা জন্তুকে খাতা দিয়ে
বশ মানাবার উদ্দেশ্যেই শস্তের আবাদ হয়েছে প্রথম।

অবশ্য পশু মাহ্বের বন্ধুত্বের সম্পর্ক যে এ যুগেই শুরু তা নয়; সম্ভবত এর অনেক আগেই মাহ্বের ঘরে পশুর প্রবেশ ঘটেছে, বছ প্রাচীন কাল থেকেই পশুর বাচ্চা (বিশেষত কুকুরের) হয়তো তার আদরের বস্তু বা খেলার সামগ্রী। এবং এর থেকেই যদি নিয়মিত পশুপালন গড়ে উঠে থাকে তো এ ক্লেত্রেও বোধ হয় মেয়েরাই পথ দেখিয়েছে, তারাই বেশী স্কেহপ্রবেণ। অবশ্য এমন যদি হয় যে শিকারের থেকেই সেই জন্তদের পোষ মানাবার বুদ্ধি প্রথম খেলেছে মাহ্বের মাথায়, যেমন একটু আগে বলেছি, তবে গৌরবের ভাগী পুরুষ, দেই তো এর আগে তার শিকারের সঙ্গী কুকুরকে স্থান দিয়েছে নিজের ঘরে।

ছাগল এবং ভেড়া অবশ্য সহজেই পোষ মানে, কিন্তু বুনো ষাঁড় বা শুয়োরের মেজাজ মোটেই স্থবিধার না, তারা কি করে বশ্যতা স্বীকার করল তা ছুর্বোধ্য। বিশেষ হিংশ্র প্রকৃতির জন্তগুলিকে সন্তবত মেরে ফেলা হত, স্থতরাং নির্বাচনের কাজ চলেছিল শান্ত স্বভাবের দিকে। পরে আক্রমণাত্মক প্রবৃত্তির অব্যবহারে আজ তাদের স্বভাব একেবারে বদলে গিয়েছে, মাহুষের উপর সম্পূর্ণ নির্ভর্মীল হয়ে পড়েছে তারা। যাই হক, সে, সময়ে ছোট খাটো এক দল পশু নিজের সংসারের অন্তর্ভুক্ত করার স্থযোগ মানুষ পেয়েছে, এ ব্যবস্থার স্থবিধাও দে বুঝেছে।

মুবিধা অনেক। বহু পুরা কাল থেকেই অবশ্য মার্থ্য তার প্রয়োজন মেটাতে বনের পশুর উপর নির্ভর করেছে—ওধু খাছের মাংস নয়, অস্ত্র উপকরণের হাড় ও শিং, শীত নিবারণের চামড়া যুগিয়েছে তারা। কিন্তু নবপ্রেম্ভর বিপ্লবের পর পশুদের উপকারিতার আরও অনেক দরজা দেখতে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

দেখতে খুলে গেল। ঠিক খেতের শস্তের মতই ঘরের পশুও মজুদ খাত্ত— শিকারের শ্রম বিপদ অনিশ্যতা এড়ানো যায় এ ব্যবস্থায়; এবং শুধু মাংস নয়, পরম উপাদেয় ছুধের নিয়মিত উৎস তারা। ছুধ দোহানোর বুদ্ধি নিশ্চয় মাসুবের মাথায় থেলেছে নিজের আডিনায় বাছুর বা ছাগল-ছানার তুব খাওয়া দেখে, এবং তথন থেকে তা তার অন্ততম প্রধান খাল হয়ে দাঁডিয়েছে। অনুরে পর বস্ত্র, সে ক্ষেত্রেও রুক্ষ পশুচর্ম বা বল্পলের চেয়ে উন্নততর কিছুর অর্থাৎ বোনা কাপড়ের নির্দেশ দিল ভেড়া ও ছাগলের পশম। বুনো ভেড়ার গামে কিন্তু ছাগলের মত লোমই প্রধান, তার ফাঁকে ফাঁকে আসল পশ্ম লুকিয়ে থাকে স্ফা আঁশের মত; পালিত ভেড়ার গায়ে ক্রমণ এগুলি বেডেছে, যে সব প্রাণীর পশম অপেকাকৃত বেশী তাদের থেকে বংশ পরম্পারায় বাচ্চা আদায় করে নিকৃষ্টদের কেটে খাওয়া হয়েছে—এ ভাবে একই প্রাণী যুগিয়েছে অন্ন ও বস্ত্র। এই নির্বাচন নীতি ব্যবহার করে নবপ্রস্তর ক্লমক অনেক ক্ষেত্রে প্রকৃতির উপর টেকা দিয়েছে—যে উপায়ে ভেড়ার পশম বেড়েছে সেই উপায়েই গরুর ছধ বেড়েছে, খোঁয়াড়ের পশু যেমন উন্নত হয়েছে তেমনি খেতের শস্তও। সে কালের প্রগতিশীল মিশরীরা কিন্তু ৩০০০ বিসির আগের পশম জানত না, যদিও ইরাকে এর আগেই পশ্মের জন্ম ভেড়া পালিত হয়েছে।

ফসল কাটার পর দেই খেতে এ সব পশুরা চরেছে, তাদের গোবরে যে
মাটির উর্বরতা বাড়ে তা মাহুষ নিশ্চয় এক দিন লক্ষ করেছে। এই খেতের
চাষেও আবার সে পশুকে কাজে লাগিয়েছে লাঙল টানতে, কিন্তু সে বৃদ্ধি
তার মাথায় এসেছে নবপ্রস্তর যুগের সাম্প্রতিক অংশে, গাড়ি টানতে বা
ভার বইতে এদের কাজে লাগাবার পরে। পালিত পশুর বিবিধ স্থবিধা,
বিচিত্র উপকারিতা মাহুষের জীবনে ও চিন্তায় যে কত বড় বিপ্লব এনেছিল
তা সহজেই অসুমেয়।

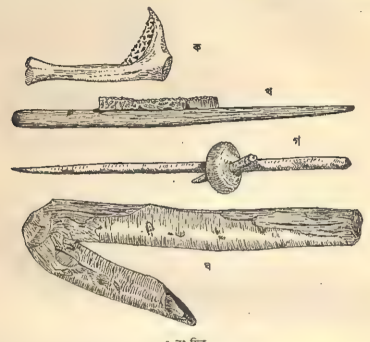
ক্ববি ও পালন বিভা হাতে পেরে মাহবের খাত্তসমূস্তা যে মিটে গেল তা নয়—এ সমস্তা আজও মেটে নি, যদিও আজ আমরা বিজ্ঞান-সন্মত চাষ শিখেছি। জমির যত্ন ও সংরক্ষণ, সারের ব্যবহার ইত্যাদি প্রথম চাষীরা নিশ্চয় জানত না। তারা এক খণ্ড জমি থেকে জন্মল সাফ করে হয়তো কোনও রকম এক চোখা লাঠি দিয়ে তা খুঁড়ে বীজ বুনত, যেমন এশিয়াঃ আফ্রিকা দক্ষিণ আমেরিকার কোথাও কোথাও আজও করা হয়। এই অবস্থায় অবশ্য অল দিনেই ফদল কমে আসত, তখন ঘরের কাছেই নতুন কোনও জমিতে চলত ঐ পদ্ধতিরই পুনরাবৃত্তি। অবশেষে বসতির কাছে সব জমি ফুরিয়ে গেলে পোঁটলা পুঁটলি বেঁধে তারা বেরিয়ে পড়ত স্থানান্তরে নতুন ঘর বাঁধতে। এই রীতিকে বলা হয়েছে উন্থান-কৃষি, এরই ফলে চাষের রহস্তা এত সহজে ছড়িয়ে পড়তে পেরেছে। আসামের ধানচাষীদের মধ্যে এই ধ্রনের যাযাবর-বৃত্তি অল্ল দিন আগেও ছিল, হয়তো এখনও আছে।

নদীতীরের সরস উর্বর ভূমিতে যারা চাষ করেছে তাদের জীবনে স্থায়িছ ছিল বেশী। মিণরকে হেরোডোটাস বলেছেন 'নীল নদীর দান', নদী নিয়মিত যোগাত জল ও সার, প্রতি বছর তার ছই তীর ভেসে যেত বস্তার জলে ও পলির পাঁকে। এই স্বাভাবিক সেচের ও সারের স্থযোগ নিয়ে এখানেই কৃষির শুরু হয়েছে বলে এক পশুত যুক্তি দেখিয়েছেন। আর যদি এমন হয় যে সে সময়ে পশ্চিম এশিয়া ও উত্তর আফ্রিকা এত শুছ ছিল না, তবে বৃষ্টির জলই চাধীর প্রধান সহায় হয়ে থাকতে পারে। যে ভাবেই প্রকৃতি জল যুগিয়ে থাকুক প্রথমে, কৃষি বিভা নিশ্চয় দেখতে দেখতে ছড়িয়ে পড়েছিল ঐ অঞ্চলে।

যাযাবর ক্বাবিবৃত্তির প্রত্যক্ষ চিক্ত প্রাথমিক নবপ্রত্তর ঘাঁটিতে অনেক জায়গায় দেখা যায়। প্যালেসটাইনের নাটুফীয় সম্প্রদায়ের নাম করেছি একটু আগে। এদের ঘাঁটিগুলি সম্ভবত ১০০০ বিসিরও বেশ কিছু প্রনো, তার একটির থেকে এদের নামকরণ। এরা ছিল প্রধানত শিকারী, জীবন্যারা অনেকটা মধ্যপ্রত্তর ধারা অস্যায়ী; এরা ঘর বাঁধত গুহার মুখে, সম্ভবত ঋতু অস্পারে, সেখানেই কবর দিয়েছে মৃত ব্যক্তিদের; এরা ব্যবহার করেছে সনাতন চকমকির ছুরি কাটারি চাঁছনি, তার সঙ্গের আর বর্গা-ফলক, কাঁটা-বসানো অস্ত্রের মুখ, মাছ ধরবার উপকরণ, উপরস্ত আর বর্গা-ফলক, কাঁটা-বসানো অস্ত্রের মুখ, মাছ ধরবার উপকরণ, উপরস্ত আর একটি আশ্র্র্য বস্ত্র: হাড়ের গায়ে লম্বা থাঁজ কেটে তার মধ্যে আঠা দিয়ে একটি আশ্র্য বস্ত্র হাটে চকমকির ফলা, তাদের মুখে স্ক্র্য থাক বসানো ছোট ছোট চকমকির ফলা, তাদের মুখে স্ক্র্য থাক কাটা, সবটা মিলে যেন করাতের মুখ; হাড়ের এক দিক হাতল, হয়তো পশুর মাথার যত করে ক্যোদিত। এই নতুন যন্ত্রগুলি আসলে কাতে—শস্ত্রগুণ-সংশ্লিষ্ট দিলিকা বা স্বাভাবিক কাচের ঘষায় ঘষায় পাথরের

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

গা যে চকচকে হয়ে উঠেছিল তা এখনও দেখা যায়। তা ছাড়া গুহার সামনে পাষাণ-প্রালণ গর্ভ হয়ে গিয়েছে শস্তের দানা গুড়ো করতে করতে, ক্র কাজে ব্যবহৃত পাথরের নোড়াও পাওয়া গিয়েছে। কিন্তু এই শস্ত



৪০নং চিত্ৰ

আদি চাষীদের উপকরণ; ক, প্যালেসটাইনে প্রাপ্ত হাড় ও চকমকির তৈরি নাটুফীয় কান্তে; ব, কাঠ ও চকমকির কান্তে, প্রাপ্তিখান ফাইযুম, মিশর; গ, বীজ বোনার আগে মাটি খুঁড়তে দক্ষিণ আফ্রিকার বুশম্যানরা এই ভার-বসানো লাঠি ব্যবহার করে; ঘ, গাছের ডাল থেকে তৈরি আর এক রকম প্রাথমিক কোদাল, কাহুন, মিশর, প্রায় ২০০০ বিসি।

ক্ষমিজাত না সম্পূর্ণ বক্ত তা ঠিক বলা যায় না, যদিও ঐ স্থগঠিত কান্তে দেখে ক্ষমির শুরু হয়ে গিয়েছিল বলেই মনে হয়।

উত্তর ইরাকে মোক্সলের অদ্বে এক চিবির নাম হাক্সনা, তার নিম্নতম বা প্রাচীনতম তারে মনে হয় এমনি এক অস্থায়ী গোষ্ঠী বাদা বেঁধছিল, সম্ভবত তাঁবুর বাদা। কিন্তু তখনই পশুপালন ও চাষ ছুইই জানা ছিল তাদের—শুধু যে গরু ও ভেড়ার হাড় অপ্যাপ্ত পাওয়া গিয়েট্ছ তাই নয়,

খেতের. মাটি আলগা করবার জন্ম প্রাথমিক পাথুরে কোদাল (তা হাতলের দঙ্গে জুড়তে যে শিলাজতুর আঠা ব্যবহার হয়েছে তা এখনও লেগে আছে গায়ে), আটা বানাতে শস্ত পিটিয়ে গুঁড়ো করবার হামানদিস্তা, ঘষে গুড়ো করবার শিল নোড়া পর্যন্ত ছিল তাদের। উপকরণ তখনও প্রায় সবই পাথরের, নক্শা-আঁকা মাটির পাত্র তৈরি আরম্ভ হ্য়েছে—অবশ্য হাতে।

কিন্ত এর অল্প পরেই উদ্ঘাটিত হয়েছে স্থায়ী বসতি, তাঁব্র পরিবর্তে ছোট ছোট বাড়ি, তার আঙিনাকে ঘিরে ঘর, তাদের একটি বসবাদের, আর একটি যে রায়াঘর তা স্পষ্টই বোঝা যায়—কটি তৈরির উনান, জিনিস রাখবার পাত্র বা ভাগু রয়েছে এখনও; এ ছাড়া কিছুটা পৃথক এক রুটি দেঁকবার ঘর, তার কাছেই আঙিনায় গর্ত করে তৈরি হয়েছে শশু মজুদ সোখবার ছটি জায়গা। এ রক্ম শশুাধার এখন পর্যন্ত তিরিশেরও বেশী আবিদ্ধৃত হয়েছে হাস্থনাতে (এবং প্রায় সমসাময়িক মিশরেও)। তা ছাড়া পাওয়া গিয়েছে নাটুকীয়দের মত কান্তে-ফলার চক্মকি, এগুলি বসানো হত সামান্থ বাঁকা কাঠের হাতলে। বাড়িগুলি মাটির তৈরি, যেমন এখনও প্রাচ্য দেশে প্রায় সর্বত্রই দেখা যায়।

ইরানে সিয়াল্ক টিলার নাম করেছি আগে, সেথানেও অমুরূপ ক্রম-পরিণতি দেখা যায়। নিচের দিকে ঘর বাড়ির কোনও স্পষ্ট চিহু নেই, কিন্তু কাঠকয়লা ও ছাই দেখে মনে হয় কাঠ বা ভাল দিয়ে কোনও রকম ছাউনি তৈরি হত। এদের উপকরণের মধ্যে পাওয়া গিয়েছে পালিশ-করা পাথুরে কুড়াল (এক সমাধিস্থ ব্যক্তির হাতে), প্রাথমিক কোদালের পাথুরে মুখ, খাঁজ-কাটা হাড়—সন্তবত চকমিকির খণ্ড বিসিয়ে নাটুফীয় ধরনের কান্তের অংশ তা, এবং কালো রং করা হাতে তৈরি মাটির পাত্র। এ সব কান্তের অংশ তা, এবং কালো রং করা হাতে তৈরি মাটির পাত্র। এ সব তারের ঠিক উপরেই আরম্ভ হয়েছে মাটির ঘরের বসতি, প্রথম ক্ষুদ্র তার্ম-বস্তুও এখানেই পাওয়া গিয়েছে। অস্থির শিকারী জীবন থেকে স্থায়ী কৃষি বসতির, সংগ্রাহক থেকে উৎপাদকের চমৎকার উদাহরণ এই সব সম্প্রদাম।

সংগ্রাহক থেকে উৎপাদকের এই পরিণতি সম্পূর্ণ হয় নি এক দিনে;
এমন কি আজও নদী সমুদ্রে মাছ ধরা প্রকাণ্ড ব্যবসা, শিকারের আনশে
এখনও মাস্থ্যের রক্ত নেচে ওঠে অবশ্য আহারের জন্ম ততটা নয় বতটা

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

বিহারের জন্ত। কবি ও পালনের রহন্ত আয়ত্ত হওয়ার পরে সে কালে সংগ্রহের কাজও চলতে থাকল পাশাপাশি, জীবিকার জন্ত পশু পাথি মাছ শিকার হঠাৎ বন্ধ হল না। বন্ত মাংস, মাছ, 'বেরি', বাদাম, মিটি আলু, শামুক, এমন কি পিঁপড়ের ডিমের ভাঁড়ােরে প্রথম দিকে শুধু অতিরিক্ত যোগ হল ছব এবং শস্তজাত আহার্য, পরে ক্রেমে তারাই অবশ্য প্রধান হয়ে দাঁড়াল। মিশর ও ইরানের প্রাথমিক নবপ্রস্তর ঘাঁটতে সংগ্রাহক বৃত্তির চিল্ল প্রায় সমান লক্ষিত হয় কবি ও পশুপালনের পাশাপাশি।

অবশ্য প্রথম দিকে এই ধরনের মিশ্র গৃহস্থালিই আমরা আশা করতে পারি। ঠিক তেমনি এটাও স্বাভাবিক যে সর্বত্ত নবপ্রস্তুর বিপ্লবের ক্রম-বিকাশও একই রাস্তা ধরে চলে নি, স্থান কাল পাত্র ভেদে বিভিন্ন কৃষ্টির চিহ্ন মেলে। এই পার্থক্য ষেমন এক দিকে দেখা যায় হাতিয়ারে পাত্রে অলংকারে শিল্পে বা কবর প্রথায়, অন্ত দিকে তেমনি আহার সংগ্রহে ও উৎপাদনে। পশ্চিম ও মধ্য যোরোপে, ইউক্তেন ও পশ্চিম চীনে অস্থায়ী উত্থান-কৃষিবৃত্তি দেখা যায়, আবার দেশান্তরে, যেমন ক্রীটে, প্রাচীনতম চাৰবাসীরা মোটামূটি স্থায়ী। পশ্চিম য়োরোপে শিকার ও পশুপালনের গুরুত্ব প্রায় সমান ছিল শস্ত উৎপাদনের, যদিও মধ্য য়োরোপীয় ভাঁড়ারে প্রথম দিকে গার্হস্তা পত্তর দান লক্ষিত হয় অল্প এবং শিকারের উপর নির্ভর প্রায় নগণ্য। নবপ্রস্তর চীনে ওয়োর ও কুকুরের মাংস অনেক জায়গায় জনপ্রিয় ছিল, আবার শুধু গরু ও ভেড়ার হাড় পাওয়া গিয়েছে মিশবের এক ঘাঁটিতে, যদিও বাইবেলে পরে বলেছে (জেনেসিস ৪৬,৩৪) মিশরীরা পশুপালকদের ছ চক্ষে দেখতে পারত না। বিভিন্ন দেশে, যেমন মিশরে, দানিযুব পর্যবাহিকায় ও দিরিয়াতে—ভিন্ন ভিন্ন প্রকারের যব চাব হয়েছে। স্থইৎসালাণ্ড ও উত্তর পশ্চিম য়োরোপে এক 'পশ্চিমী' জাতি বাস করত, এরা খাল্মস্ম ছাড়া তিদি এবং **স**ম্ভবত আপেলের চাবও করত, কিন্তু এদের প্রধান খান্ত যে ছিল গোমাংস উচ্ছিষ্ট হাড়গোড় থেকে তা বোঝা যায়; শিকারের পত্তর হাড় কোথাও কোথাও শতকরা আড়াই ভাগ মাত্র। প্রধানত চাষী না হলেও পশ্চিমীরা মোটামুটি স্থায়ী ঘরে বাস করত; স্ক্रং দার্লাতে হলের ধারে ধারে এরা দীর্ঘ খুঁটির উপরে বাসা বানাত বলে হ্রদবাসী নামে প্রসিদ্ধ।

ক্ববির আবিষ্কারের সঙ্গে সঙ্গে এক শ্রেণীর নতুন হাতিয়ারও দরকার হয়ে পড়েছিল। বীজ বোনার আগে মাটি খোঁড়ার জন্ম স্ত্যিকারের লাঙল তথনও সৃষ্টি হয় নি, প্রথম দিকে নানা রকম দরু মুখওলা কাঠের কোদাল ব্যবহার হয়েছে; এগুলি কখনও কখনও চোখা লাঠি মাত্র, মুখের কাছে পাথর দিয়ে ভারি করা, অথবা বাঁকা ডাল সামাত সংস্কার করে নেওয়া (৪০নং চিত্র দ্রন্থিরঃ)। তার পর এল পাথরের পাত-লাগানো কোদাল: এগুলিকে লাঙলের মত মাটির ভিতর দিয়ে টেনে নিত প্রথমে মানুবে, পরে বলদে। ইংলণ্ডের কিউ উদ্থানে ১৯৫৩-৫৫ সালে প্রাচীন জাতের গম নবপ্রস্তর পদ্ধতিতে চাষ করা হয়েছিল, দেখা গেল এতে হালকা মাটিবই কর্ষণ সম্ভব এবং আগাছা দ্ব করা কঠিন; ফলে চারাগুলি ভাল বাড়ে নি। মাঠে শস্ত কাটার উদ্দেশ্যে সোজা হাড় বা কাঠের পাতে চক্মকির দাঁত বদিয়ে কি করে প্রথম কান্তে তৈরি হয়েছে তা আমরা দেখেছি, তার পর এর বদলে চোয়ালের বাঁকা হাড় ব্যবহার করেছে কৃষি-ক্মীরা, অথবা কাঠ দিয়ে ঐ আত্ততির অত্তকরণ করেছে। আরও এক ধাপ উন্নতি হল যথন কাঠের হাতলে বাঁকা চাঁদের মত একই খণ্ডে তৈরি চকমকির ফলা যুক্ত হল, এগুলির সঙ্গে চেহারায় আধুনিক লোহার কাল্তের বিশেষ কোনও তফাৎ নেই। এই সমস্ত জিনিসটা পোড়া মাটি দিয়েও তৈরি হয়েছে সে কালে।

শস্ত ঘরে আনার পরে তুষ থেকে দানা পৃথক করতে যথোপযুক্ত এক শ্রেণীর উপকরণ দরকার হয়েছে; এই প্রসঙ্গে উল্লেখ করা যেতে পারে পোড়া মাটির তৈরি চ্যাপটা নৌকার মত এক রকম থালা, ভিতরে আড়াআড়ি ভাবে কয়েকটি সমাস্তরাল দাগ তোলা, তার গায়ে ঘবে শস্তের খোদা ছাড়ানো হত। দানা ভেঙে আটা করতে হয়েছে, এবং তার জ্ঞা সে কালের ঘরে যে ছটি পাথর ব্যবহার হয়েছে আজকের ভারতীয় শিল নোড়ার সঙ্গে তার কোনও মৌলিক পার্থক্য নেই। শস্ত-পেষা পাথর নানা জায়গায় দেখা যায়, বিশেষত জেরিকোতে।

শস্তকে হয়তো থৈয়ের মত ভেজে গুঁড়ো করা হত, তার সঙ্গে ছধ মিশিয়ে হতে পারে পরিজ, অথবা পিঠে রুটি ইত্যাদি নানা খাত, ওধু জল দিয়ে ফুটিয়ে হতে পারে পানের উপযুক্ত মাড়। এই জাতীয় মাড় রেখে

প্রাগিতিহাসের মাহুষ

দিলে তা গেঁজে যায় নানা জীবাণুর বৃদ্ধির ফলে, নিশ্চয় এই ভাবে ঈস্ট্ আবিদ্ধৃত হয়েছে। পাউরুটি বানাতে এই ঈস্ট্ জীবাণুর ব্যবহার প্রয়োজন এবং উনান তৈরি করতে হয় বিশেষ ভাবে, কিন্তু তার আগেই উত্তেজক সন্ধিত পানীয় তৈরিতে ঈস্ট্ কাজে লেগেছিল—মাসুষের অভিজ্ঞতায় এক শতুন রঙিন জগতের ছ্যার খুলে দিয়েছিল। এই ক্ষুদ্রাতিক্ষুদ্র অদৃশ্য প্রাণীটি মাসুষের অজ্ঞাতসারে তার সহায় হয়ে তাকে এক হাতে দিয়েছে রুটি আর এক হাতে স্বরা, শিবিয়েছে man does not live by bread alone। খাল্ম পানীয়ের জন্ম শন্ম জমিয়ে রাখা হত পরবর্তী ফ্রনল পর্যন্ত। অধিকাংশ শন্ম থেকেই বীয়ার বানানো চলে এবং দেশে দেশে পানীয়টি সম্ভবত ক্রমির প্রায় সমানই প্রাচীন। ইতিহাসের উবাতেই দেখা যায় মিশরে ও ইরাকে বীয়ার তৈরি হচ্ছিল, স্বমেরের প্রথম দেবতাদের তোষণে উৎসর্গ করা হত স্বরা।

মিশরী প্রাণে বীয়ারের ক্ষমতা সম্বন্ধে একটি মজার গল আছে। সে কালে এক দিংহমুখী মাম্বথাকী মেয়ে (নাম দেখমেৎ) মহা উৎপাত আরম্ভ করেছিল—তার বাবা আর কেউ নয়, দেবাদিদেব রা। যদিও তারই প্ররোচনায় দেখমেৎ এই মারণত্রত নিয়েছিল তবু রক্তের নদী যথন বয়ে গেল তথন বাপের মন গলল, কিন্তু মেয়েকে আর থামানো গেল না। चतर मानावात अर एक उपानिनी कि तम मानावात अर वृक्ति वात्र कंतरन ता। তার আদেশে দেবতারা যব ভেঙে বানালে ৭০০০ কলসি বীয়ার, তার পর তার সঙ্গে মেশানো হল এক মাদক মূলের রস; সেই রক্তলাল মিশ্রিত পানীয়টি চেলে দেওয়া হল মাটিতে, সেখমেৎ এসে মাসুষের রক্ত মনে করে পরমানন্দে তা চেটে চেটে খেলে, তার পর ঝিমিয়ে পড়ল। তখন বাবার ডাকে লক্ষ্মী মেয়ের মত দে আবার তার কাছে ফিরে গেল। যে বীয়ার তথু মন মাতায় না, এমন বিপদ থেকে ত্রাণ করে তার প্রতি পক্ষপাতিত্ব স্বাভাবিক। আজ থেকে ৫০০০ বছর আগেই য়োরোপ ও মধ্যপ্রাচ্যের প্রায় দব সমাজে মদ মদিরা অবশ্য-প্রয়োজনীয় হয়ে দাঁড়িয়েছে এবং বিবিধ আচার অমুষ্ঠানে তার ব্যবহারের জন্ম নানা আক্বতির ঘট ঘটি গেলাস ছাঁকনি ইত্যাদি গড়া হয়েছে। এখনও পৌরাণিক সমাজে এর মূল্য হয়তো রুটির চেয়ে কম নয়—উত্তর রোডিদিয়ার অধিবাসীদের মধ্যে নৃতত্ত্বিদরা লক্ষ করেছেন যে তারা বরং

প্রতি বছরই আধপেটা খেয়ে থাকবে, তবু বীয়ারের জন্ম নির্দিষ্ট শন্তের গায়ে হাত দেবে না। বর্তমান জগতের সব নবপ্রস্তর সমাজে এমনি কোনও না কোনও সন্ধিত পানীয়ের ব্যবহার আছে, উপযুক্ত স্থানীয় উপাদান থেকে তা তৈরি। যেমন বাংলা দেশে অতি প্রাচীন কাল থেকেই মদ তৈরিতে শস্তজাত দ্রব্য ছাড়াও মধু, আধ ও তালের রস ব্যবহার হয়েছে।

নবপ্রস্তর বিপ্লবের প্রথম দিকে অন্ত যে ছটি প্রধান আবিষ্কার মাহ্বের জীবন অনেক সহজ ও সমৃদ্ধ করেছে তা হল মাটির পাত্র ও স্থতার কাপড়। মাটির নিচে বিশ্বতির অন্ধকারে নিমজ্জিত কলসির কানা আজ পুরাতত্ত্বের অন্বেষণে মন্ত বড় সহায়, এক খণ্ড ভাঙা ভাণ্ডকে সাক্ষী করে প্রত্নবিদ গড়ে তোলেন প্রাগৈতিহাসিক ও ঐতিহাসিক কালের সমাজ চিত্র। পোড়া মাটির পাত্র তৈরির শিল্প নবপ্রস্তর কৃষ্টির সাধারণ ও সর্বজনীন বৈশিষ্ট্য, যদিও কোণাও কৃষির আগেই, কোণাও বা অনেক পরে এই শিল্প স্থচিত হয়ে থাকতে পারে। অধ্যাপক ক্লার্ক লিখেছেন ৫০০০ বিসির অল্প আগে মৃৎপাত্তের জন্ম। আসলে কবে কোণায় এর রহস্তটি মাসুষের কাছে প্রথম ধরা পড়ে তা জানা নেই। হয়তো কাদায় লেপা এক ঝুড়িতে কোনও রকমে আগুন লাগায় কেউ প্রথমে দেখলে এই আশ্চর্য অবিশ্বাস্ত রূপান্তর; কিনিয়াতে অন্তিম পুরাপ্রস্তর আমলের পোড়া মাটির খণ্ড পাওয়া গিয়েছে তা এ রকম मुखाननात्रहे निर्दिश दन्य, थुखुलिव शास्य श्रविकात सूफ्ति त्वाना नाग। যাই হক, আছিারের পরে মাহুষের বিশ্বয় ও আনন্দ আমরা সহজেই অহুমান করতে পারি; এর আগে কাঁচা মাটির ভাগু ব্যবহার করতে গিয়ে সে মোটেই সম্ভষ্ট হতে পারে নি, তা জল লাগলে গলে যায়, গরম করলে টে কে না; কিন্তু পোড়া ভাগু অত সহজে ভাঙা যায় না, তাতে করে জল ফোটানো চলে। গম ও যবজাত খাত প্রস্তুত করতে এমন পাত্রের প্রয়োজনীয়ত। বেড়েছিল যাতে জলীয় জিনিদ রাখা চলে। এ যেন জাত্ব বলে কাদার থেকে পাথর স্ষ্টি! জাত্র ধারণা আরও স্পষ্ট হয়ে জাগল বাইরের রূপান্তর (मर्थ-अ मार्वे परि कानरि वः वाखरनत हाँगांव रकमन जातरे मछ লোহিতাভ হয়ে উঠল ৷ বে কালের ভাবুক লোকের মনে এর থেকে হয়তো. গভীর দার্শনিক কিংবা বৈজ্ঞানিক প্রশ্ন জেগেছে বস্তুর রূপভেদ ও স্বকীয় চরিত্র সম্বলে !

অ্পাগিতিহাসের মাত্র্য

এই রূপান্তরে ও পোড়া মাটির পাত্র স্করেন আছে প্রকৃত বিজ্ঞানের খেলা, যদিও এর রাসায়নিক মূলনীতি আমরা শিখেছি বহু হাজার বছর পরে। কুমারের মাটির প্রধান উপাদানটি হল এক যৌগিক বস্তু, যাতে আছে অ্যালুমিনিয়াম সিলিকেট এবং তার সঙ্গে অঙ্গাঙ্গী ভাবে যুক্ত জল (কেলাস জল)। অতিরিক্ত জল মিশিয়ে কাদা বানিয়ে এই বস্তুটিকে যেমন খুশি রূপ দেওয়া চলে, আবার ৬০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডের উপরে গরম করলে যুক্তজল বেরিয়ে গিয়ে একটি কঠিন পদার্থের স্বষ্টি হয়। এই মৌলিক রূপান্তরের সঙ্গে ক্রমে আরও অনেক সংশ্লিষ্ট তথ্য শিখতে হয়েছিল সে কালের কুন্তকারকে; कानात्र (थरक रकान् छेशानान त्र वान निर्म वा जारज नजून रकान् शनार्थ যোগ করলে কাজ সহজ হয়, জিনিস ভাল হয়; তৈরী জিনিসটির রং সর্বদা একই রকম হয় না, লাল সবুজ ধুসর রঙও ধরে, এবং তা নির্ভর করে মাটির অস্থান্ত ছোট খাটো উপাদানের উপর, আগুন জালতে কি জালানি ব্যবহার হল, আগুনের দঙ্গে কতথানি বাতাদ মিশল ইত্যাদির উপর। এ দবের কর্তৃত্ব অর্জন করে সে ক্রমশ তার পাত্রে রঙের বৈচিত্র্য ও সৌন্দর্য বাড়াতে শিখেছে। বিভিন্ন মাটি পুড়িয়ে যে বিভিন্ন রং আনা যায় এই নীতি আরও অ্ঠু রূপে ও বুদ্ধি সহযোগে কাজে লাগিয়েছিল মধ্যপ্রাচ্যের মাত্রৰ—হয়তো পোড়াবার আগে সাধারণ মাটির পাত্তে সে এমন মাটি মাখিয়ে নিয়েছে যাতে লোহার অমুপাত বেশী, যা পুড়লে লালচে রং নেবে; এমন কি এই মাটি গুলে নক্শা এ কৈছে পাত্রের গায়ে। এ সব কাজে ষ্থেষ্ট কল্পনাশক্তির প্রয়োজন, কারণ বিভিন্ন মাটি দিয়ে চিত্রিত পাত্রের চেহারা পোড়াবার আগে ও পরে সম্পূর্ণ আলাদা, কাজের সময়ে পরবর্তী রূপটি শিল্পীর কল্পনাদৃষ্টির সামনে থাকা দরকার।

এই গেল বর্ণ বৈচিত্রের কথা। দ্বিতীয় কথা আর্ক্তি—সেটি যথার্থ না হলে কোনও পাত্রেরই সৌন্দর্য ও সৌঠব পূর্ণাঙ্গ হয় না, আবার সেখানে মৌলিক কল্পনার খেলা দেখিয়ে ম্যাটমেটে মাটির ঘটকেও মনোরম করে তোলা চলে। শুধু মাটির নয়, অস্তাস্ত পাত্রেও সমতা ও পরিপ্রেক্ষিতের প্রতি দৃষ্টি রেখে নতুন নতুন রূপ স্প্তি আজ এক মন্ত বড় শিল্প, তার জন্ত বছ যন্ত্র উপকরণও আছে। সেই প্রথম আবিদ্ধারের দিনে মামুষকে প্রধানত নিজের হাতের উপর নির্ভর্ম করতে হলেও তারই মধ্যে বৃদ্ধি খাটিয়ে সে

কাজ সহজ করে নিয়েছে। ছোট খাটো অথবা চ্যাপটা ধরনের পাত্র অবশ্য হাতেই সম্পূর্ণ গড়া যায়, কখনও বা কুজকার আগে লাউয়ের অর্ধাংশ বা ঝুড়ির গায়ে কাদা লেপে গুকিরে নিয়েছে, তার পর পোড়াবার আগে ভিতরের বস্তুটি বার করে ফেলেছে। কিন্তু ঘট বা কলসি জাতীয় আধার গড়া অত সহজ হয় নি. সে ক্ষেত্রে নিচের অংশটি ঐ উপায়ে বানিয়ে নিয়ে তার উপর সরু সরু কানা একের পর এক বসিয়ে যেতে হয়েছে; কাজটি মোটেই সহজ নয়, কানাগুলির পরিধি ক্রমণ ছোট হয়ে এসেছে, প্রত্যেকটিকে ঠিক মাপ অহুসারে আলাদা করে বানিয়ে নিতে হয়েছে, সেগুলি বসাবার আগে খেয়াল রাখতে হয়েছে যেন গুকিয়ে না যায়, তার পর অপেক্ষা করতে হয়েছে যাতে কিছুটা গুকিয়ে নিচের অংশকে ভাল করে ধরে। এমনি করে ধাপে থাপে কাজ এগিয়েছে, হয়তো কয়েক দিন কেটে গিয়েছে একটি ঘট সম্পূর্ণ করতে।

তবু এ কাজে সে দিনের মাহুষের সব শ্রম সব বিরক্তি যে মুছে গিয়েছে নতুন স্টির আনন্দে তা আমর। অনুমান করতে পারি। ইতিপ্রে তার কাজের বস্ত-পাথর, হাড় এমন কি কাঠ-ছিল কঠিন, তাদের নিজস্ব আক্বতির খুব বেশী পরিবর্তন সম্ভব হয় নি, নিজের প্রয়োজনটাই বরং মানুষকে মানিয়ে নিতে হয়েছে; কিন্তু এক তাল কাদার থেকে নমনীয় আর কি হতে পারে; তা মাহুষের সম্পূর্ণ অধীন। এমন জিনিস প্রথম হাতে পেয়ে নতুন পরীক্ষা ও উদ্ভাবনের খেয়ালে মেতে ওঠাই স্বাভাবিক, কিন্তু তবু সাবেক পাত্র-গুলিতে আমরা দেখি পূর্ববর্তী কোনও আধারের স্পষ্ট ছাপ (এখানে ছাপ শক্টি প্রায় আক্ষরিক অর্থে ব্যবহার করা চলে)। এর আগে মানুব পশুদেহের বিভিন্ন স্থলী বা চামড়া থেকে, গাছের লাউ থেকে পাত্র বানিয়েছে, ঝুড়ি এবং নিজেরই খুলি ব্যবহার করেছে জিনিস রাখতে; প্রথম দিকের মৃৎপাত্তের আক্বতি এদের অহকরণে গড়া তো বটেই, এমন কি সাদৃষ্ট বোঝাবার জন্ত পাত্তের গায়ে চামড়ার সেলাই বা ঝুড়ির বোনা-নক্শা এঁকে বা খুদে দেওয়া হত। আজও অনেক আধুনিক তৈরী জিনিদের পরিকল্পনায় পুরনোর ছাপ আমরা দেখতে পাই, কিন্তু তা শিল্পীর খেয়ালে ইচ্ছা করে ধার করা; সে কালের মাহ্য অনেকটা অজ্ঞাতদারেই পরিচিতের অহকরণ করেছে তার বাইরে কিছু ভাবতে পারে নি বলে। এ সব ঘরোয়া কাজ

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

সম্ভবত মেয়েদের হাতে ছিল, এবং সনাতন ধারার বাইরে তারা সহজে পা বাড়াতে চার না।

পাত্র গড়তে মাটি ব্যবহারের আগে মাহুষ তার সনাতন উপাদান পাথরও অবশ্য কাজে লাগিয়েছে। জারমোতে চমৎকার মন্থণ সব বাটি পাওয়া গিয়েছে, চুনাপাথরের তৈরি, গায়ে নানা রঙের শিরা। পরে মাটির পাত্রে এই শিরার অহকরণ করা হয়েছে রং দিয়ে। জারমো ও জেরিকোতে মৃৎপাত্র কিছুট। যে দেরিতে এদেছে তা হয়তো প্রস্তর-শিল্প এত উন্নতি করেছিল বলেই। মাটির জিনিস অনেক বেশী ভঙ্গুর, নবপ্রস্তর যুগের স্থিতিশীল জীবনেই সম্ভব হয়েছে এর ব্যাপক ব্যবহার।

মধ্যপ্রাচ্যের আদিতম ঘাঁটিগুলির মধ্যে বোধ হয় একমাত্র দিয়াল্কের (ইরান) নিয়তম স্তরেই চিত্রিত মৃৎপাত্র লক্ষিত হয়। কিন্তু তৎপরবৃতী কালে প্রায়ই রঙের ব্যবহার দেখা যায় ইরাকে এবং বিশেষ করে ইরানে— অধিকাংশ ক্ষেত্রেই এক রঙের নক্শা, কখনও ছুই কি তারও বেশী। চিত্রণ-কৌশল ও তার আহ্মঙ্গিক উন্নত চুলার আবিদ্ধার উত্তঃ ইরান, ইরাক ও সিরিয়ার পার্বত্য অঞ্চলে ঘটেছিল বলে মনে হয়, কিন্তু পরে পারস্থ উপসাগর দরে যাওয়ার ফলে দক্ষিণ ইরাক বাসযোগ্য হলে ঘটশিল্লীরা নিচে নেমে এসেছিল। এই স্কৃষ্টির প্রসার উত্তরে তুকিস্থান, পুবে ইরানের ভিতর দিয়ে বেলুচিস্থান পর্যন্ত অমুধাবন করা চলে, যদিও আফগানিস্থান এখন পর্যন্ত এ সম্বন্ধে নীরব। এই বিস্তীর্ণ অঞ্চলের বিবিধ সাক্ষ্যের তুলনামূলক বিচারের ফলে ছটি ক্ষষ্টিগত বিভাগ লক্ষিত হয়েছে: দক্ষিণাঞ্চলে রঙিন আলপনা কাটা হয়েছে প্রধানত বাফ্ জমির উপর, উত্তরে লাল জমির উপর। যেমন পুরাপ্রস্তর যুগের পাথুরে অস্ত্র, তেমনি নবপ্রস্তর পাতশিল্পের রং ও নকৃশার বিশেষত্ব আজ এক জটিল শাস্ত্র সৃষ্টি করেছে। সাধারণের চোখে তা নিরস সন্দেহ নেই, তবে মনে রাখা দরকার যে এর স্তা ধরে সে কালের জীবন সম্বন্ধে নানা তথ্য জানা যায়, বিশেষ করে বিভিন্ন সম্প্রদায়ের চলা-ফেরা ও গতিবিধি সম্বন্ধে অনেক খবর মেলে, যেমন ইরানী আলপনা হঠাৎ শিক্ষুতীরের মাটির থেকে উদ্ঘাটিত হয়ে নির্দেশ দিতে পারে যে ছুই দেশের মধ্যে বাণিজ্যের যোগ ছিল; কোন্ সময়ে ছিল তা জানা যায় ভারের বয়স থেকে, কোন্ রাস্তায় ব্যাপারীরা যাতায়াত করত তার ইন্সিত দেয়

পথে বিবর্জিত পাত্রের খণ্ড, বিশিষ্ট রং ও নক্শা পরিচয়-পত্রের কাজ করে, মামুলী পাত্রের খণ্ড এত খবর সরবরাহ করতে পারে না। শিল্পী যখন আপন খেয়ালে তুলি চালিয়েছে তখন সে যে তার ছ দিনের ব্যবহার্যের গায়ে ইতিহাসের স্বাক্ষর রাখছে তা তার ছরস্ততম কল্পনারও বাইরে ছিল। বস্তুত মহেনজোদারো ও স্থমেরের মধ্যে সে কালে যোগাযোগ না থাকলে সিন্ধু সভ্যতার তারিখ হয়তো আজও অনির্দিষ্ট থাকত। স্থমেরী লিপির পাঠোদ্ধার হয়েছে, তার থেকে সে দেশের ইতিহাস সঠিক জানা আছে। সিন্ধুবাসীরা যে লিপির ব্যবহার করেছে তা এখনও পড়া সম্ভব হয় নি, কিন্ধু তাদের তৈরি সীলমোহর পাওয়া গিয়েছে স্থমেরের মাটতে যার বয়স আমাদের জানা; সিন্ধু সভ্যতা যে অস্তত ২৩৫০ বিসি পর্যন্ত প্রাচীন তা জানা সম্ভব হয়েছে মেসোপটেমিয়ার শহরের সঙ্গে এই ধরনের সংস্পর্শের থেকে।

মাহ্য শীত বা ক্ষত নিবারণে প্রথমে পশুচর্ম দিয়ে দেহ ঢেকেছে, পরে এই আবরণ হয়ে দাঁড়িয়েছে আভরণ বা দেহসজ্জার উপকরণ, সাম্প্রতিক প্রাধ্রন্তর সমাজেই তার কিছুটা প্রমাণ আমরা পেয়েছি। প্রাপ্রন্তর ও মধ্যপ্রন্তর মুগে দড়ি ও স্থতা তৈরি হয়েছে ঘাস, ছাল, শিকড় বা পেশীতন্ত দিয়ে। নবপ্রন্তর মুগে চামড়া বাকল বা লতাপাতার আচ্ছাদনের পাশাপাশি দেখা দিল প্রকৃত বস্ত্র, আর একটি যুগান্তকারী আবিষ্কারের ফলে। এই আবিষ্কারের প্রাণবন্তাটি হল গাছের বা পশুর থেকে সংগৃহীত ক্ষমে আশি বা রোঁয়া। এই আশকে পাকিয়ে স্বতা তৈরি এবং সেই স্বতা বুনে কাপড় বানানো বস্ত্রশিল্পের ছটি প্রধান ও অপরিহার্য ধাপ। গরম দেশে পশুদর্ম আরামপ্রদে আচ্ছাদন নয় বলে হয়তো হালকা পরিধেয়ের দিকে নজর ছিল, এবং বয়নের ধারণাটা সভবত এসেছে পাটি বা ঝুড়ির থেকে। বলা বাছল্যা, নবপ্রতর মাহ্যকে এ কাজের উপ্যুক্ত আম্বঙ্গিক যন্ত্রও উদ্ভাবন করতে হয়েছিল—প্রধানত টাকু ও ভাঁত।

আজ আধুনিক কাপড়ের কলে এই যন্ত্র ছটির অনেক উন্নততর সংস্করণ ব্যবহার হয়, আজ মামুষ গবেষণাগারে নিজের খুশি মত ক্বত্রিম আঁশ বানায়, কিন্তু ঐ ছুই ধাপেরই মূলনীতিটি এখনও টি কৈ আছে এত হাজার বছর ধরে।

প্রাগিতিহাসের মাহ্ব

ভবিষ্যতে হয়তো কোনও দিন ভাঁত বাদ দিয়ে পরিধেয় তৈরি হবে—তার ক্ষীণ ইন্দিত এখনই দেখা দিয়েছে—তা যদি হয় তবে সে দিন আমরা এই ক্ষেত্রে সত্যি করে নবপ্রস্তর যুগকে পিছনে ফেলব।

বোনা কাপড়ের জন্ম অবশ্য মধ্যপ্রাচ্যে। সে কালের কাপড় অনেক জারগায়ই আজ টিঁকে নেই, ছবি দেখে বাটাকুর অংশ আবিদার করে বোঝা বায় যে কাপড় ছিল, কিন্তু আঁশটি কি সে সম্বন্ধে সন্দেহ থাকে। জারমোতে মাটির জিনিসের গায়ে কাপড়ের ছাপ দেখা গিয়েছে। কি জাতের আঁশ দিয়ে প্রথম মোটা কাপড়টি বোনা হয়েছিল কে জানে—হয়তো বা ছাগলের লোম—প্রাচীনতম নমুনা যার মিলেছে তা হল লিনেন; মিসনা বা তিমি গাছের বাকল থেকে পাটের মত একে সংগ্রহ করা হয় (বাংলায় ভুল করে অনেকে একে শণ বলেন, কিন্তু আসলে তা অন্ত জিনিস)। সে কালের মায়্র নিশ্চয় থাতাশস্তের পাশাপাশি জমে এরও আবাদ আরম্ভ করেছিল। প্রাচীনতম কাপড়ের বয়স ৪৫০০ বিসি, পাওয়া গিয়েছে মিশরের ফাইয়্মনামক জায়গায়। মিশরের মিমের গায়ের যে কাপড় লেগে ছিল এ কালের বিজ্ঞানীরা তা পরীক্ষা করে লিনেন বলে চিনেছেন। মনে রাখতে হবে যে লিনেন সংগ্রহ করে পরিকার করতে বেশ জটিল পদ্ধতির মধ্য দিয়ে যেতে হয়। প্রায় ৫০০০ বছর আগে ইরাকের লোকে পশমের জায়া পরত এও জানা





৪১নং চিত্ৰ

ক, টাক্র ওজন, মাটিব তৈরি ; ধ, প্রাচীন মিশরী মৃৎপাত্তে তাঁতের ছবি, প্রায় ৪৪০০ বিসি।

আছে। পশম টিঁকে থাকে না বলে তার নিদর্শন বড় পাওয়া বায় নি, তবে ক্রমিক ছিসাবে সম্ভবত লিনেনের পরেই তার স্থান; নির্বাচনী প্রজনের ভেড়ার উদ্ভবের কথা আগে বলেছি। প্রাচীনতম তুলাবস্ত্র পাওয়া গিয়েছে পথে মছেনজোদারোতে (২৫০০ বিসি), কিন্তু সেই আঁশের উন্নত জাত দেবে মনে হয় দিলু উপত্যকায় তুলার চাষ এর আগেই আরম্ভ হয়ে গিয়েছিল।
ভারত সম্বন্ধে হোরোডোটাস এক জায়গায় বলছেন যে সে দেশে গাছে এক
বকম পশম ফলে যা মেব-জাত পশমের চেয়েও স্থন্দর ও উৎকৃষ্ট। বেশমও
নবপ্রন্তর যুগে ব্যবহার হয়েছে। নবপ্রস্তর তাঁতীদের যন্ত্র প্রায় কিছুই টি কৈ
নেই, কারণ তার অধিকাংশই ছিল কাঠের তৈরি। প্রথমে হাতে স্থতা
পাকিয়ে কাঠির গায়ে জড়ানো হত, এর থেকে টাকুর ধারণা মাথায় এল।
পাথর বা পোড়া মাটির ছোট ছোট চাকা টাকুর মাথায় লাগিয়ে তার ওজন
বাড়ানো হত, সেগুলি মধ্যপ্রাচ্যে ও য়োরোপে অনেক জায়গায় পাওয়া
গিয়েছে। তাঁত যন্ত্রটি বেশ জটিল ও বৃহৎ ব্যাপার, কাপড় তৈরির এই
কৌশলটি প্রথম যারা ভেবেছে, এবং তার পর কাঠামোটি বাড়া করে কাজে
লাগিয়েছে তাদের বুদ্ধির শক্তি ও মৌলিকতার বিন্মিত না হয়ে পারা যায়
না। অনেক জায়গায় তাঁতের সাক্ষী হিসাবে পাওয়া গিয়েছে সঙ্গে ব্যবহৃত
ওজন। স্থইৎসার্লাণ্ডের তাঁতীরা লিনেনের কাপড়ে রঙিন স্থতার নক্শাও
বুনেছে।

এই বিবিধ মৌলিক আবিকারের ফলে ব্যক্তির ও দুমন্তির জীবনে যে গুরুতর রূপান্তর বটেছিল তা বলা বাছল্য, এ বার আমরা দে কালের সমাজচিত্রটির দিকে মন দিতে পারি। কি নিয়ে সাধারণ নর নারীর দিন কাটত,
দেহের ও মনের শক্তি কি কাজে কি ভাবনায় কয় হত, কি ছিল তাদের স্লখ
ছংখ আশা আকাজ্ফা এ সবের জ্ঞানেই একটা য়ুগের প্রকৃত পরিচয়, এরই
মধ্যে তার নাড়ীর স্পন্দন, তাই ঐ মানবিক চিত্রটিই আমাদের অধিকতর
কৌতূহলের বিয়য়। কোনও এক কালের জীবনধারা নতুন আবিকারের
ঘারা প্রভাবান্বিত বটেই, কিন্তু শুধু আবিকারের বর্ণনার থেকে তার সম্পূর্ণ
উপলবি হয় না। সৌভাগ্যবশত, এই নবমানবরা প্রামানবদের মত আর
অতটা অস্প্রতী নয়, তাদের সম্বন্ধে আমুরা অনেক কিছু জানি, আর অনেকটা
অমুমান করে নিতে পারি অস্তদের দেখে।

আফ্রিকার কোনও কোনও অংশে. প্রশাস্ত মহাদাগরেও আমেরিকা মহাদেশে এখনও নানা জাতি বাস করে অথবা সে দিন পর্যন্ত করেছে যাদের সংসার পুরনো ছাঁচে ঢালা, নবপ্রস্তার কালের কয়েকটি আবিদ্বারকে ঘিরে

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

যাদের জীবন কাটে। চাষ, মাটির পাত্র, ঘষা কুড়াল, ঘর তৈরি ইত্যাদির কৌশল এরা সবাই জানে, যদিও কোথাও কোথাও কোনও কোনও বিষয়ে অজ্ঞানতা দেখা যায়, যেমন আমেরিকায় পণ্ডপালন প্রায় অজ্ঞানা ছিল, রেড ইজিয়ানদের প্রকৃত তাঁত ছিল না। এই সব সমাজের এবং প্রত্নতত্ত্বে সাক্ষ্য থেকে সে কালের একটা চিত্র মোটামুটি খাড়া করা চলে। আত্মীয়তার স্থতে গাঁথা করেকটি পরিবার নিয়ে একটি বংশ, কয়েকটি বংশ নিয়ে এক একটি সম্প্রদায়—প্রাথমিক সমাজের এই গঠন আজ পর্যন্ত অনেক পৌরাণিক জাতির মধ্যে টি কে আছে। জমির মালিকানা বংশের, কখনও কখনও বিভিন্ন পরিবারের মধ্যে সাময়িক ভাবে জমি ভাগ করে দেওয়া হয় চানের জ্ञ । পশু চরাবার ভূমি সর্বজনীন। ধারা প্রধানত ক্বনক তাদের স্মাজে স্ত্রীলোকের দান বেশী, তাই বংশের ধারা গণনা করা হয় মায়ের দিক থেকে, অর্থাৎ তারা মাতৃতপ্তের অধীন (matrilinear); প্রধানত পশুপালকদের মধ্যে একই কারণে প্রুমের অর্থনৈতিক ও সামাজিক প্রতিপত্তি অপেক্ষাকৃত বেশী, তারা পিতৃতস্ত্রের বশবতী (patrilinear)। আজ সব 'সভ্য' সমাজই পিতৃতান্ত্রিক, কিন্তু এ দেশেই সাঁওতালদের মধ্যে এখনও মাতৃতন্ত্রের চিহ্ন দেখা যায়। প্রাচীন কালে দক্ষিণ ভারতে দ্রাবিড়রা মাভৃতন্ত্র মেনে চলত এবং পিতৃতাম্ত্রিক আর্যরাও এ দেশে এলে তাদের দারা এ বিষয়ে কিছুটা প্রভাবান্বিত হয়েছিল।

নবপ্রস্তর সমাজের সব শিল্পই গৃহশিল্প, আজ যাকে আমরা বলি কুটীর শিল্প। সব কাজেই পরিবারের সকলে অল্প বিস্তর হাত লাগাত এবং প্রথম দিকে সম্ভবত এক মাত্র স্ত্রী পুরুষের মধ্যেই কাজের কিছুটা স্পষ্ট ভাগাভাগি ছিল, সতন্ত্র পেশার তথনও স্তাষ্টি হয় নি। আজকের উত্থান-ক্ষীদের সমাজে সাধারণত মেয়ের। খেত চম্বে, কুমারের কাজ করে, স্থতা পাকায়, তাঁত চালায়, গহনা বা আম্ঠানিক দ্রব্যাদি গড়ে, আর পুরুষরা চাষের আগে জমি পরিকার করে, শিকার করে, মাছ ধরে, পালিত পণ্ডর দেখাশোনা করে; ছুতারের কাজ ও যন্ত্রপাতি তৈরিও তাদের হাতে। সে কালেও মোটামুটি এই ব্যবস্থা চলতি ছিল হয়তো।

কোনও কোনও কাজ যে দল বেঁধে সম্পন্ন করতে হত তাতে সন্দেহ নেই। বাস বা চাষের জন্ম জন্মল সাফ করা, জল নিকাশের নালি তৈরি, বন্থা কিংবা বন্থ পশুর বিরুদ্ধে আত্মরক্ষার ব্যবস্থা এ সবের মধ্যে নিশ্চয় কয়েকটি পরিবারের একয়াগ হাত লাগাতে হত। মিশর ও পশ্চিম য়োরোপের প্রামে দেখা যায় কুটারগুলি এলোমেলো ছড়ানো নয়, বরং য়েন শাম্প্রদায়িক কাজের প্রবিধার মত করে সাজানো। য়োরোপের কোনও কোনও প্রামে বিভিন্ন বাড়ির মধ্যে যোগাষোগের জন্ম রাস্তা বা ঢাকা গলি দেখা যায়, কোনও কোনও গ্রাম খাদ বা বেড়া দিয়ে ঘেরা—পশু বা মাম্বশ্রুর বিরুদ্ধে আত্মরক্ষার উদ্দেশ্যে। এ সব কাজে সমষ্টির স্বার্থ সংশ্রিষ্ট, প্রতরাং বিভিন্ন পরিবারের শ্রম একত্র নিয়োজত হয়েছিল আশা করা যায়।

কুমার বা ছুতারের কাজে দাম্প্রদায়িক দহযোগিতা না হলেও চলে, কিছ আজও দেখা যায় আফ্রিকার গ্রামে মেয়ের। এক জায়গায় জড়ো হয়ে নিজের নিজের ঘটি কলিন বানায়, একে অন্তকে দাহায়্য করে, দকলের কাজে একই ধারা বা ফ্যাশান। প্রাগৈতিহাদিক দিনের পাত্রেও তেমনি দেখা যায় এক গ্রামের এক ধারা, তার থেকে মনে হয় সে কালেও ঐ রকম দাম্প্রদায়িক ব্যবস্থাই বোধ হয় প্রচলিত ছিল। হয়তো কোনও প্রয়োজনের তাগিদের চেয়ে বেশী জরুরী ছিল মেয়েলি গল্প গুলবের আকর্ষণ।

সে দিনের দৈনন্দিন ঘরকরার একটি চিত্র আমরা কল্পনা করতে পারি।
এক বারোয়ারি আঙিনাকে ঘিরে কয়েকটি মাটির ঘর, এই আঙিনাই প্রধান
কর্মক্ষেত্র। মেয়েরাই যেন বেশী ব্যস্ত—কেউ স্কৃতা পাকাচ্ছে, কেউ গম
ভাঙছে শিল নোড়াতে, কেউ রুটি সেঁকছে, কেউ ছ্ব্ব দোহাচ্ছে বা পশম
বার করছে ভেড়ার গা থেকে; এরই মধ্যে অবশ্য গল্প গুল্পন, বিভিন্ন ঘরের
খবর আদান প্রদান চলছে। শিশুরা নানা রকম ছ্ব্রামিতে ব্যস্ত—একটা
ছাগল ঘুরতে ঘুরতে চলে এসেছে উঠানে, কেউ হয়তো তার কান ধরে
টানছে, ধমক থাচ্ছে মায়ের কাছে। ছু একটি বৃদ্ধ বিমাছেে কোনে বসে।
প্রক্ষরা কেউ ঘরের ছাত মেরামত করছে ডালপালা আর কাদা দিয়ে, অথবা
কাটারিতে শান দিছেে; কেউ হয়তো শিকারে বেরিয়েছিল সকাল বেলা.
এখন ফিরছে একটা হরিণ কাঁধে করে, ছেলের। দৌড়ে গিয়েছে তাকে
অভ্যর্থনা করতে, শিকারীর কুকুরটিও লেজ নাড়ছে খুশিতে। আরও
মুরে গরু চরছে মাঠে, তার পিছনে সোনালি শশ্যুখেত চকচক করছে
ছপুরের রোদে।

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

পরিবারের এক প্রান্তে শিশু আর এক প্রান্তে বৃদ্ধ, এই চিত্রে ছুইয়েরই উল্লেখ করেছি; ইতিহাসের এই পর্যায়ে এরা যেন বিশেষ মনোযোগ আকর্ষণ করে। এ যাবং শিশুদের থেকে কোনও কাজ পায় নি মানুষ, বড় না হওয়া পর্যন্ত তারা পরিবারের বোঝা হয়েই থেকেছে। কিন্তু শিশুরা খেতের থেকে আগাছা তুলতে পারে, শস্থানাক পশু পাথির বিরুদ্ধে পাহারাদারি করতে পারে, ছাগল ভেড়া চরাতে পারে মাঠে, স্বতরাং এ সময়ে তারা কাজে লেগেছিল নিঃসন্দেহে।

ইতিপূর্বে চল্লিশের বেশী বাঁচত কম লোকই, কিন্তু এই সময়ে বৃদ্ধ বৃদ্ধারা পরিবারের স্বাভাবিক অক্ল হয়ে উঠল, ঘরে ঘরে প্রায়ই দেখা যেত তাদের। জীবনযাত্রা সহজ হলে যে লোকসংখ্যা বাড়ে এবং আয় দীর্ঘতর হয় তা আগে দেখেছি আমরা। নবপ্রস্তর বিপ্লবের পরেও যে বয়য় ব্যক্তির সংখ্যা আনেক বেড়ে উঠেছিল তার আনেক প্রমাণ মেলে। তা ছাড়া জন্মহার বৃদ্ধি পেয়েও লোকসংখ্যাকে স্ফীত করেছিল নিশ্চয়। শিশুদের কার্যকারিতা এবং কর্মীর প্রয়োজনও জনসংখ্যা বৃদ্ধির একটা কারণ হয়ে থাকতে পারে। আজও আমাদের চাষীরা থেতে না পেলেও ছেলে চায় মাঠে কাজ

নবপ্রস্তর বুগে লোক বৃদ্ধির প্রমাণ মেলে দেশে দেশে, যেমন মিশরে
নীল নদীর উপত্যকায় বর্ধিফু গ্রামের সংখ্যা বা উত্তর য়োরোপের সমতল
ভূমিতে কবরের সংখ্যা থেকে। য়োরোপে এ বুগের দৈর্ঘ্য পুরাপ্রস্তর যুগের
১০০ ভাগেরও কম, তবু সেখানে এরই মধ্যে যত কঙ্কাল পাওয়া গিয়েছে
ভাগের ভূলনায় তা কয়েক শো গুণ বেশী। মিশর ও পশ্চিম এশিয়াতেও
এ বুগের বহু কঙ্কাল আবিষ্কৃত হয়েছে। পুরাপ্রস্তর ঘাঁটির ভূলনায় নবপ্রস্তর
সম্প্রদায় সংখ্যায় বেশী ছিল, আক্কৃতিতে বড় ছিল।

তবু আমাদের মাপে দে কালের গ্রাম যে খুব বড় ছিল না তা অনুমান করা যায় কবরের সংখ্যা দেখেই। আধুনিক উদ্যানক্ষবীদের মধ্যেও যুবকরা মাঝে মাঝে নিজেদের স্ত্রী পুত্র নিয়ে বেরিয়ে পড়ে. নতুন জায়গায় গিয়ে নতুন গ্রামের পজন করে; প্রথমত, সাবেক গ্রামে ঘরের কাছাকাছি আবাদী জমি ফুরিয়ে গিয়ে থাকতে পারে, নতুন ভূমিতে নিজের আঙিনাতেই ফসল ফলানো চলবে; তা ছাড়া, প্রবীণদের কর্ভ্ছ এড়িয়ে চলতে চেয়েছে নবীনরা সব দেশে সব কালে। যায়াবর রাখাল বা শিকারীদের কাছে দ্ব দেশের গল্প শুনেও হয়তো ঘর ছেড়ে বেরিয়ে পড়তে ইচ্ছা করেছে। স্থারী চাষ ব্যবস্থার আগে হয়তো এই রকম কারণে নবপ্রস্তর বসতি কোনও দিন খ্ব বাড়ে নি। য়োরোপ ও পশ্চিম এশিয়ার গ্রামের আক্বতি সাধারণত দেড় থেকে সাড়ে ছয় একর; অগ্রন্থ ২০-২৫ কি মোটে আট দশটি ঘর পাওয়া গিয়েছে এক একটি বসতিতে। বসতির আক্বতি কিন্তু ক্রমেই বেড়ে চলেছিল; ৫০০০ বিসিতে এক একটি গ্রামে বোধ হয় ছু শো'র বেশী লোক বাস করত না, পরবর্তী হাজার বছরে লোকসংখ্যা দশ গুণ বেড়ে গ্রামগুলি প্রায় শহর হেয়ে দাঁড়াল। দেই পরিণতির আলোচনা পরে, কিন্তু একটা বিষয় এখানে লক্ষ করা চলে: যদিও আজ আমাদের শহরে কোটি লোকের বাস, তর্ সমাজের মৌলিক উপাদান এখনও সেই গ্রাম—প্রায় দশ হাজার বছর আগে যা প্রথম গড়ে উঠেছিল।

থামের প্রধান বা সমাজের সর্দার জাতীয় কোনও ব্যক্তির প্পষ্ট কিছু চিহ্ন পাওয়া যায় না নবপ্রস্তর যুগের প্রথম ভাগে। প্রাসাদোপম গৃহ বা কবরে অত্যধিক আয়োজন কোথাও চোথে পড়েনা। অধিকাংশ বাড়ি মাটি, নল-খাগড়া, হোগলা, কাঠের খুঁটি বা পাথর দিয়ে তৈরি—থ্ব বেশী কিছু না হলেও সাবেক কালের গুহা, তাঁবু বা ডাল ছালের ছাউনির চেয়ে বেশী স্থায়ী বা আরামদায়ক। প্রতি গ্রামের বৈশিষ্ট্য ছিল আর একটি ঘর—শস্ত মজুদ রাখবার গুদাম। মৃতদেহের হাঁটু সাধারণত ভাঁজ করা, তার সংলগ্ন সরঞ্জামের মধ্যে বিবিধ অস্ত্রও পাওয়া যায়, তা শিকারের বা যুদ্ধের ছইই হতে পারে। যুদ্ধ বিগ্রহের কোনও প্রত্যক্ষ চিহ্ন পাওয়া যায় না। সংঘর্ষ ছাড়া বিভিন্ন কেন্দ্রের মধ্যে যোগাযোগের আর একটি পথ হল বাণিজ্য, এ ক্ষেত্রেও ন্বপ্রস্তর যুগের শেষাংশের তুলনায় প্রথম অংশে প্রমাণ কম, তার একটা কারণ এই যে এ কালের গৃহস্থালি অনেকটা স্বয়ংসম্পূর্ণ, দৈনন্দিন প্রয়োজন মোটামুট নিজ নিজ দাম্প্রদায়িক গণ্ডির মধ্যেই মেটানো সম্ভব হয়েছে। তা সত্ত্বেও কাছাকাছি কেন্দ্রের মধ্যে যোগাযোগের কিছু কিছু চিহ্ন প্রায় সর্বত্তই উদ্ঘাটিত হয়েছে, যথা আলংকারিক বা 'অপ্রয়োজনীয়' সামগ্রীর আদান মিশরের বসতিতে ভূমধ্য ও লোহিত সাগর থেকে ঝিফুকাদি বোলক আমদানি হত, জার্মেনিতে ভূমধ্যসাগরী বোলকের তৈরি বালা

প্রাগিতিহাদের মাত্র্

পাওয়া গিয়েছে। এই ধরনের আদান প্রদানের থেকে কখনও কখনও প্রকৃত বাণিজ্য গড়ে উঠেছে হয়তো—ধেমন মিশর সিসিলি পোতু গাল ইংলগু ফ্রান্স বেলজিয়াম স্থইডেন ও পোলাণ্ডে নবপ্রস্তর কালে ব্যবহৃত চকমকির খনি আবিদ্ধৃত হয়েছে আগেই বলেছি, তার থেকে স্পষ্ট বোঝা যায় যে চকমকির রপ্তানি চলত দে সময়ে। এদের তৈরি কুড়ালও বহু দ্র পর্যস্ত পাওয়া য়ায়, এ মন পণ্যের পরিবর্তে সম্ভবত এরা শস্তু এবং মাংস আদায় করেছে। গুধূ চকমকি নয়, বারালো ফলা তৈরির উপযুক্ত অহান্ত পাথরও দ্র দ্রান্তরে বয়ে নেওয়া হয়েছে, এমন কি মাটির পাত্রও যে আমে গ্রামে অদল বদল হত তার চিহ্ন কোথাও কোথাও পাওয়া যায়। আজকের নবপ্রস্তর সমাজেও নিজেদের মধ্যে বাণিজ্য দেখা য়ায়, কখনও কখনও বেশ দ্র পর্যস্ত; মেলানেশিয়া ও নিউ গিনির কোনও কোনও গ্রাম মৃৎপাত্র স্থিতে বিশেষত্ব অর্জন করেছে, এরা দ্র দ্রান্তরে, এমন কি সাগর পেরিয়ে পর্যস্ত নিজেদের মাল পাঠায়।

এই গেল প্রত্যক্ষ বস্তুময় সংসারটার খবর, কিন্তু নেপথ্যে মাহুদের বরাবরই ছিল এক পরোক্ষ জগৎ, আত্মার জগত। অবশ্য প্রথমটির প্রয়োজনেই দ্বিতীয়টির উৎপত্তি—আজও আমরা ঠাকুর দেবতার কাছে মানত করি এটা সেটা পাওয়ার জন্ম, যদিও এই অদৃশ্য অগোচর জগতের থেকে আজ সম্পূর্ণ নিঃস্বার্থ ভাবনার দর্শনও গড়ে উঠেছে। সে কালের ধ্যান ধারণায় চিন্ময়ের তুলনায় मृगासित छेशानान यं जावं दिनी हिन। गायर तत गाना विथ मः स्वात अ অন্ধবিশাদ যে স্চিত হয়েছে লক্ষাধিক বছর আগে তার ইঙ্গিত আমরা আগে পেয়েছি, তখন থেকে এগুলি তার দলগত জীবনে ওতপ্রোত ভাবে জড়িত এবং আজও আমরা মূক নই এদের প্রভাব থেকে। নবপ্রস্তর কালে সমাজের জটিলতা ও আঞ্চতি বৃদ্ধির সঙ্গে দক্ষে প্রাপ্রস্তর কালের এই रेविनिष्ठे। य जावल वागिक राम छेठरव—विरम्य करत हास जावानरक घरत তাই আমরা আশা করি। এই করলে এই হয়, এই অমুঠানের ফলে অমুক দেৰতা তুষ্ট হয়ে বৃষ্টি দেবেন, তাতে ভাল ফসল ফলবে, কিংবা এই ক্তেয়ের ফলে ভাল বাছুর হবে, গরুতে বেশী ছুধ দেবে, এমনি অনেক সংস্থার নিশ্চয় গড়ে উঠেছিল, তার দঙ্গে অধিষ্ঠাতা দেবতা অপদেবতার সংখ্যাও। অনার্ষ্টি অতিবৃষ্টি শিলাবৃষ্টি বতা শস্তোর রোগ ইত্যাদির ফলে ছভিক্ষের আশকা সর্বদঃ

ছিল মনে, বজ্র বিহ্নাতের মত এ সবের অন্তরালবর্তী শক্তিদেরও তোষণ করা দরকার। পরবতী কালের স্থসভা জ্ঞানী গ্রীসীয়রা পর্যস্ত ভয় করত এক লক্ষীছাড়া দানবকে যার কাজ ছিল পোড়াবার সময়ে মাটির পাত ফাটিয়ে দেওয়া, একে দ্রে রাখবার উদ্দেশ্যে তারা চুলার গায়ে এক ভয়ংকর মুখোস লাগিয়ে রাখত। নবপ্রস্তর সমাজে জাহুতে বিখাস ও নির্ভরতা যে প্রবল ছি<mark>ল</mark> তা কিছুটা অনুমান করা যায় পৃথিবীর দব দেশের প্রাণে উপকথায় তার প্রভাব লক্ষ করে। কোথাও মায়াদণ্ডের চালনায় ক্সল ফলে উঠেছে (মধ্য আমেরিকা), মন্ত্রবলে বৃষ্টি আনা তোসহজ (দক্ষিণ প্রশান্ত মহাসাগর), এমন কি মড়া পর্যন্ত জেগে উঠেছে (আইসল্যাও); কঠিন কাজ সম্পন্ন করতে এক ভাইয়ের নির্ভর নিজের বাহুবল, আর এক ভাইয়ের জাছ (মিশর)। জাত্ব অবশ্য অনিষ্টও করতে পারে—পারদীক প্রাণে দেখা যায় অসত্যের আধিপত্য কালে ধর্ম যখন মরে গেল, তখন যজ্ঞে পবিত্র উৎসর্গ বলে কিছু ছিল না, অপদেবতাদের থেকে শেখা জাহু ও কুহক ফলিয়ে মাতৃষ নানা পাপ কাজ করে চলল, ভাল কাজ করতে হত গোপনে। জাত্ব ও মস্ত্রের ক্ষমতা প্রদক্ষে ভারতীয় পুরাণ কাহিনীর থেকে উল্লেখ বাহুল্য। এই সব সাহিত্যের আজ যা চেহারা তা হয়তো এক দ্বই হাজার বছরের বেশী প্রাচীন নয়, কিন্ত কোন্ অতীতে তাদের উন্মেষ তা কে বলতে পারে। ভারতেই অনেক ভাবধারার আমদানি ইরান থেকে, তাদের অঙ্কুর দেখা দিয়েছে আরও দ্র দেশে দ্র কালে—দে কথার আলোচনা আছে পরবর্তী অধ্যাবে ৷

তথাকথিত জননী দেবীর কথা আগে বলেছি, পাথর বা গজদন্তে তৈরি এই ছোট ছোট উন্তট স্ত্রীমৃতিগুলি পুরাপ্রস্তর কালেই দেখা দিয়েছিল (৩২ব নং চিত্র দ্রন্টব্য)। নবপ্রস্তর মৃগের বসতিতে ও কবরে এই মৃতি থ্ব বেণী দেখা বায়, প্রায়ই মাটির তৈরি। সত্যিই যদি উর্বরতার প্রতীক হয় এই বিগ্রহ তবে কৃষি আবিদ্যারের পরে তার সম্ভ্রম ও মূল্য যে আরও অনেক বেড়ে গিয়ে থাকবে তাই আমরা আশা করতে পারি; এর আগে হয়তো মান্ন্য-মাতার হয়ে তাকে প্রার্থনা জানানো হত, এখন পৃথিবী-মাতার হয়ে। কখনও কখনও মনে হয় যেন এই মাতৃ মৃতির থেকেই পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে ইরাক সিরিয়া গ্রীদের পৃজিতা দেবীমৃতিরা উদ্ধৃত। পুরুষের প্রতীক হিসাবে গুধু পাথর বা

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

মাটির লিঙ্গ দেখতে পাওয়া যায় আনাতোলিয়ায় (ভুরস্ক), য়োরোপের বল্কান অঞ্চলে ও ইংল্ভে।

ইরাকে মাটির ঘট পাওয়া গিয়েছে যার গলায় আঁকা স্ত্রীমুখ, চোথের নিচে তিনটি দাঁড়ি টানা, বংশগত বা দলগত সাংকেতিক উলকি হতে পারে তা। মিশরে যে এ কালে টোটেম-চক্ত প্রচলিত ছিল তার কিছু ইঙ্গিত মেলে। বিভিন্ন পল্লী বিভিন্ন টোটেম-চক্ত ধারণ করত, ঘটের গায়ে এ সব সংকেত আঁকা হয়েছে। প্রাগৈতিহাসিক মিশরে মৃতের সঙ্গে ব্যবহারের উপকরণ ও অস্ত্র, বাছা পানীয় ও প্রসাধন সামগ্রী ইত্যাদির সঙ্গে সঙ্গে বিবিধ পশু ও বস্তুর ছবি আঁকা ঘট ঘটিও রাখা হত; পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে এ সব চিত্র সমাধি গৃহের দেওয়ালে আঁকা হয়েছে এবং সঙ্গের লিখিত পাঠ থেকে উদ্দেশ্যটি জানা যায়—তা হল ঐ সব চিত্রিত বস্ত্র যাতে পরজীবনে মৃতের সেবায় লাগে তার ব্যবস্থা করা। ছবির সাহায্যে ব্যবহারিক উদ্দেশ্য সাধনের এই চেষ্টা প্রাপ্রস্তর কালের গুহাচিত্রকে মনে করিয়ে দেয়। পিতৃশ্বেনের তৃষ্টির সমত্ব চেষ্টাও প্রাতনের ধারাই বজায় রেখেছে।

কবরের প্রদলে এইখানে বলা যেতে পারে যে অধিকাংশ নবপ্রস্তর সম্প্রাদায়ে এই প্রথাই প্রচলিত ছিল। য়ারোপের কোথাও কোথাও আজকের মত গোরস্থান দেখা যায়; প্রাচীনতম কবরখানা মধ্যপ্রস্তর যুগের অষ্টি। নবপ্রস্তর যুগের শেষের দিকে মৃতদেহের সঙ্গে খাভ পানীয় হাতিয়ার সর্ঞাম ইত্যাদি দেওরা হত। মধ্যপ্রাচ্যের লোকের সম্ভবত কবরখানা ছিল না, বাড়ির নিচে বা পাশে গোর দেওয়া হত। প্রথম আমলের জেরিকোতে মেঝের তলায় তুর্থ মাথাটি সমাধিস্থ করা হয়েছিল; কোনও কোনও খুলির গায়ে পলস্তারা লাগিয়ে চেহারা পুনরুদ্ধায় করবার চেষ্টা হয়েছে, এক জায়গায় যেন রং দিয়ে গোঁমও আঁকা হয়েছে; চোখের খোপে খোপে ঝিমুক বসানো। হয়তো পরিবারের বিশিষ্ট ব্যক্তিদের মাথা এগুলি; ব্যক্তিবিশেষের প্রতিকৃতি গড়বার চেষ্টা এই প্রথম দেখা যায় মামুষের সমাজে। নবপ্রস্তর আমলের কবরে আগের তুলনায় অমুষ্ঠান আয়োজন আরও বেশী লক্ষিত হয়; ভূমধ্য সাগের এলাকায় মাটি খুড়ে মৃতের ঐহিক গৃহের মত একটি গৃহ তৈরি হত তার নিচে, পশ্চিম ও উত্তর রোরোপে এগুলি আগে প্রকাশ্ড পাথরে তৈরি হত, তার পর ভূগর্ভে

আবিদ্বার ও নিশ্বতি

গুন্ত করা হত; এতে কি পরিমাণ সাম্প্রদায়িক শ্রমের প্রয়োজন তা সহজেই অসুমেয়, কিন্তু যারা এতথানি কন্ত করত তাদের মনে সম্ভবত এমন



৪২নং চিত্র ছেরিকোতে প্রাপ্ত এই খুলির উপর পলস্তারা দিয়ে মৃখটি পুনরুদ্ধার করা হয়েছিল। আশা ছিল যে ভূমির গর্ভে যাদের রাখা হল ভূমিজাত ফদলের উদগমে তারা

নবপ্রস্তর সমাজের আচার অমুষ্ঠানে বারে বারেই আমরা দেখি যে নতুন বৈজ্ঞানিক আলিকার ও শিল্পকৌশল বৃদ্ধির পাশাপাশি জাত্ব এবং সাংকেতিক ক্রিয়া কলাপে বিশ্বাস ও নির্ভরতা কমে নি, বরং বেড়েছে। ভূমধ্য সাগর অঞ্চলে কবজ জাতীয় বস্তুর চিহ্ন মেলে; এক জায়গায় অতি ক্ষুদ্র পাথরের কুড়াল ছিদ্র করে গলায় ঝোলানো হত, বোধ হয় এই মৌলিক হাতিয়ারের শক্তি আহরণের উদ্দেশ্যে।

সাহায্য কর্বে।

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

ভূমির উর্বরতা ও শশু উৎপাদনের সঙ্গে নর নারীর যৌন মিলন নানা দেশে নানা কালে আনুষ্ঠানিক ভাবে সংশ্লিষ্ট হয়েছে। পশ্চিম এশিয়া ও ভূমধ্য সাগর এলাকার প্রাচীন জাতিদের প্রাণ-কাহিনী, বিশ্বাস ও আচার থেকে অনুমানে করা হয়েছে যে প্রথম দিকে এক জোড়া বিশেষ মেয়ে পুরুবের মধ্যে এই সাংকেতিক বিবাহ অমুষ্টিত হত; পুরুষটি শস্তের বা সাধারণ ভাবে উদ্ভিদের প্রতীক বলে তাকে বলা হয়েছে শস্তরাজ। শস্ত বা বীজকে আবার মাটির নিচে ফিরে গিয়ে নতুন করে জন্ম নিতে হয়—অর্থাৎ শস্তরাজের হত্যা ও তার জায়গায় তরুণ ও বলিষ্ঠ আর এক উত্তরাধিকারীর অধিষ্ঠান। হয়তো এই রকম কোনও ধারণার থেকেই বীজ বপনের সঙ্গে রক্তদান বা মাসুষ বলির সম্পর্ক কোনও উপায়ে নবপ্রস্তর মাসুষের মনে প্রথম স্থান পেয়েছিল; এর ক্ষীণ চিহ্ন আজও অনেক জায়গায় লক্ষ করা বায়। শিশু বা বৃদ্ধের নিজেজ রক্তে যে উর্বরতার প্রার্থনা সফল হত না, প্রাণ দিতে হত কোনও যুবকের (কখনও বা যুবতীর) তা অবশ্য স্বাভাবিক। কিন্ত এদের প্রতি হিংদা তো দ্রের কথা বরং প্রগাঢ় ভক্তি ও শ্রদ্ধাই ছিল সকলের মনে—এরা রাজা ও দেবতার যুগ্ম প্রতিভূ অনেকটা। নিষ্ঠার সঙ্গে, প্রবীণদের বিধান অমুসারে, নানা রক্ম আচার অমুষ্ঠানের ভিতর দিয়ে দশের কল্যাণে এদের উৎসর্গ করা হত প্রতি বছর, কোন্দেবতার ভুষ্টিতে কে জানে।

উর্বরতা-অষ্ঠান বা ফলন-যজ্ঞের যে সব কিংবদন্তী আজ প্রাণ-কাহিনীতে পাওয়া যায় তার সঙ্গে নাচ গান প্রায়ই অঙ্গাঙ্গী ভাবে জড়িত। রক্তপাত বা বলির চিহ্ন বেশী না থাকলেও যুবক বা যুবতীর (বিশেষত্রুমারী ক্যার) প্রধান অংশ, এবং তাদের মধ্যে যৌন আকর্ষণের ইঙ্গিত অনেক ক্ষেত্রে লক্ষিত হয়।

যুক্তরাষ্ট্রের দক্ষিণ পশ্চিমে পুএবলা ইণ্ডিয়ানদের বাস, মধ্য ও দক্ষিণ আমেরিকার প্রসিদ্ধ প্রাচীন সভ্যতাগুলির (আছটেক, টল্টেক, মারা) সঙ্গে এদের ঘনিষ্ঠ যোগ ছিল। এই আদিবাসীদের এক শাখা ছুনি নামে পরিচিত, এদের কৃষ্টি বহু পুরা কাল থেকে আজ পর্যন্ত প্রায় অপরিবর্তিত। এদের সনাতন জীবনধারা ও ধর্মের কেন্দ্রস্থলে যে শস্তুটি তা হল মকাই; এই অপরিহার্য উপজীব্যটিকে ঘিরে গড়ে উঠেছে অনেক স্কন্ধর প্রাচীন উপাখ্যান, উদাহরণ স্বন্ধপ তার একটির সংক্ষিপ্ত বর্ণনা দেওয়া যেতে পারে এখানে। বহু পুরা কালে এদের পিতৃপুরুষদের কাছে দেখা দিয়েছিল শিশির ও ভোরের দেবতা পেইয়াতুমা, তার হাতে বাঁশী, তার সঙ্গী কুয়াশা, সঙ্গে এনেছিল সাতটি খেতবসনা পালিতা কন্তা, আকাশের তারার চেয়েও তারা মনোমুগ্ধকর, হাতে তাদের জাত্ব-কাঠি। মাসুবের হাতে এদের দান করে সেই সঙ্গে সাতটি মকাই গাছও রেখে গেল দেবতা।

তার পর প্রতি বছর শশু-ঋতৃতে সে দিনের পিতৃপ্রবর। এদের জন্থ বানিয়ে দিত চিরসবৃজ তরুর কুঞ্জ, রাত্রিতে আগুন জালত তার সামনে। শুরু হত ঢাক ও ঝুমঝুমির বান্ত, প্রবীণরা ধরত গান। তালে তালে এগিয়ে পিছিয়ে সাত কন্তা সাত শশুতরুকে ঘিরে নাচত তরঙ্গায়িত নাচ, শেষে একে একে আলঙ্গন করত গাছগুলিকে, সেই সেই মুহুর্তে আগুনের সাত রং বা মুতি প্রতিফলিত হত দিকে দিকে। তার পর ভোরের কুরাশা যখন নেমে আসছে তথন কুঞ্জে গিয়ে জাত্ব-কাঠি, রিঙনি পালক আর মনোরম কোমল পোশাক পরিহার করে তারা গ্রামবাদীদের মধ্যে ফিরে আসত।

কিন্ত কোনও কোনও যুবকের কানে ভেসে আসত আরও মনোহর কিসের এক স্কর, অনেক দূরে বজ্জ-পর্বতের ও পার থেকে। সেই ধ্বনির অফুসরণ করতে করতে গ্রামবাদীদের ছই দূত একদা এসে উপস্থিত হল পেইয়াতুমার নিজেরই ঘরে, রামধক্-গহ্বরে। তারা দেখলে স্কর আসছে

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

বাঁশীর থেকে, আর তার তালে তালে নাচছে আর সাতটি অপরপ কন্তা, তাদের দেখলে মনে হয় যেন আগের সেই সাত কুমারীর ছায়া পড়েছে জলে। দুতের হাতে বাঁশীবাদকদের দান করলে পেইয়াত্মা, তারা ফিরে এল গ্রামে, এ বার সেই আগের কন্তারা নাচল বাঁশীর হুরে। বাজাতে বাজাতে হুরকারদের চোধ কামাত্র হয়ে উঠল; তা দেখে কন্তারা চোধ নামালে, বিস্ত গ্রামের তরুণদের হাদ্য চঞ্চল হল, নর্ভকীরা ঘুরে ঘুরে কাছে এলে তারা তাদের কাপড় ধরে আকর্ষণ করতে লাগল। অবশেনে তারা এবং বাদকরা লাফিয়ে উঠে চীংকার করে নর্ভকীদের অমুসরণ করলে, শ্বেতবসনাদের গায়ে লাগল তাদের কল্বিত হাতের ছোয়া। তবু তারা শেব করলে নাচ, আলিঙ্কন করলে সাত তরু—কিয় ভোরের সঙ্গে সঙ্গে বসন ভূবণ ত্যাগ করে ক্য়াশার আড়ালে কোথায় উধাও হয়ে গেল। কুয়াশার পরদা ভেদ করে দেখা দিল পেইয়াতুমা, বাঁশীবাদকদের নিয়ে চলে গেল সে।

ক্যাদের অন্তর্ধানে দকলে বিহ্বল ও মুহ্মান হয়ে পড়ল; এরা না হলে শশুতরু বাড়বে না, ফদল না ফললে মাছবের দেহে মাংস শুকিয়ে যাবে। সকলের অনুরোধে একে একে ঈগল, বাজপাখি আর দাঁড়কাক আকাশে উঠল, কিন্তু অনেক খুঁজেও শস্তকুমারীদের দেখা পেলে না। অবশেবে আবার পেইয়াতুমাই তাণ করলে, কিন্ত তার আগে দরকার হল গ্রামবাসীদের পাপমোচন। তার পর নতুন অভিযানে পেইয়াতুমার সঙ্গা হল এমন চারটি যুবক যাদের দেহ কখনও কলুবিত হয় নি। সাত কলার দেখা পেল তারা ত্রীয় দেশে এদে, প্রজাপতি আর পাথির রাজ্য দে দেশ। ক্সারা ফিরে এল, আবার নাচল দারা রাত ধরে গান ও বাজনার তালে তালে, নিজের নিজের শস্ততককে ঘিরে ত্হাত তুলে আকাশের দিকে বৃদ্ধির বাণী জানালে, তার পর আলিঙ্গনের মাধ্যমে, কি এক রহস্ত-পথে, নিজের দেহবস্ত সঞ্চারিত করলে, সেই দঙ্গে আগুন তার সাত মৃতি দেখালে একে একে। তার পর গভীর রাতের অন্ধকারে চির কালের মত মিলিয়ে গেল মেয়েরা। ভোরের আলোয় দেখা গেল ওধু পেইয়াতুমাকে, সে জানালে শস্তকুমারীরা যা দান করে গিয়েছে তারই ফলে ফদল বাড়বে প্রতি বছর, কিন্তু এর পরে শস্ত-ঋতুতে গ্রামকুমারীদের থেকে সাত জনকে বেছে নিতে হবে, তারাই নাচবে বাঁশী আর ঢাকের তালে তালে। সাতক্তা বিদায় নিল, কারণ

মাত্রের মধ্যে থাকলে মাত্রের ভালবাসা, মাত্র্য-শিশুর আকাজ্ফার মধ্যে তারা হারিয়ে ফেলত বীজ-বৃদ্ধির মহন্তর আকাজ্ফা; মাত্র্যেরই মত গ্রাহক্ মাত্র হয়ে পড়ত তারাও, মরে যেত প্রাণদায়ক দৈব শক্তি।

সেই থেকে মকাইর বীজ অতি পুণ্য বস্তু; কত চাঁদ আসে যায়, এই বীজ রক্ষা করা হয় স্বত্ত্ব। অবশেষে একদা তাকে মাটিতে নিমজ্জিত করা হয় শ্রন্ধা সহকারে, যেমন প্রিয়জনকে সমাধিস্থ করে সমাজের লোকে। বীজের অস্তরে সাড়া দেয় সেই আদি-মাতাদের প্রাণবস্তা। শিশির ও ভোরের দেবতা অন্ধরকে উজীবিত করে তার নিখাসে, কাল ও ঋতুর দেবতা সম্পূর্ণ করে বৃদ্ধি, শেষে তাপ-দেবতা দেয় পরিপক্ষ পূর্ণ যৌবন। আর সাত ক্যা নাচে তাদের পাশে পাশে, ত্ব্ হাতের ভঙ্গিতে আকাশের দিকে প্রণাদিত করে।…

চাষ আবাদ ও প্রয়োজনীয় উত্তিদের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট বিবিধ সম্ভ্রাস্ত দেব দেবার দেখা পাওয়া যায় দেশে দেশে। বস্তুত এমন মতও দেখা যায় যে নব-প্রস্তর যুগের প্রথম দিকে দেব দেবীরা ছিল ভূমি বা পৃথিবীর সঙ্গে সংশ্লিষ্ট, আকাশ দেবতারা এসেছে পরে কাংস্থ ধুগে। জুনিদের বেমন পেইয়াতুমা, তেমনি মধ্য আমেরিকাতেই অ্যাক্সটেক সভ্যতার দেব শ্রেষ্ঠ কেট্ছালকোট্টল মামুষকে প্রথম কদল মকাই দান করেছিল বলে ২ৎিত আছে, তার আগে তাদের এক নাত্র নিরামিষ খাছ ছিল মূল। উভিদ জগতে মৃত্যু ও পুনরুজী-বনের প্রতীক মিশরের ওদাইরিস, ব্যাবিলনের ত্যামান্ত, গ্রীসের অন্যভোনিস। আয়ার্ল্য**াভে** প্রাচীন সেল্টিক ধর্মের প্রধান আরাধ্য ছিল প্রাণ ও বৃদ্ধির যত শক্তি, তাই তাদের প্রাণ-কথার কেন্দ্রখলে কবি ও क्लान्त श्रानः; रमल्टिक्त मरम धीमीय ७ दिनिक श्वारणत पनिष्ठं रयान, কারণ সবগুলিই একই ইন্দো-যোরোপীয় কাণ্ডের শাখা। আবাদ ও ফলনের শক্তি যে কত রকম হতে পারে তার একটি দৃষ্টান্ত রোমীয় পুরাণ-পরী পোমোনা, সে গুধু ফলতরুর ধাত্রী, শস্তু, ফুল, এনন কি বছা গাছের সঙ্গে পর্যন্ত তার কোনও সম্পর্ক নেই—বস্তুত গ্রাসীয় ও রোমীয় পুরাণের প্রকৃতি-ক্সাদের মধ্যে এক মাত্র দেই বোধ হয় বনের প্রতি বিরূপ; ভার ভাল লাগে ফলগাছের নানা রকম যত্ন ও শুশ্রবা—তাদের ছাঁটা, কলম তৈরি করা, শিকড়ের কাছে মাটি আলগা করে দেওয়া, জলের ব্যবস্থা করা, পোকার নাশ

প্রাগিতিহাসের মাম্য

করা ইত্যাদি। পলিনেশীয়র। তুটি বিভিন্ন দেবতার স্থাষ্ট করেছে আবাদী ও আনাবাদী থাজতরুর জন্ত। পুরাকালের কবিদের কল্পনায় যে দেব দেবীরা কত সহজে মূর্তি পেত তার একটি স্কুলর উদাহরণ মেলে অ্যাভ্রটেক পুরাণে; প্রথমে ছিল আকাশ পিতা ও পৃথিবী মাতা, সে প্রসব করলে এক চকমকির ছুরি, শৃত্যে নিক্ষিপ্ত সেই ছুরি নিমেষে পরিণত হল ১৬০০ পার্থিব দেবতায় (এদের দাসত্ব করতেই পরে মাস্থ্রের স্থিটি)। এই হারে দেব দেবীর স্থাষ্ট করে চললে সংখ্যাটা যে দেখতে দেখতে ৩৩ কোটি ছাড়িয়ে যাবে তা আর আকর্ষ কি !

পোমোনার তুলনার মিশরের স্থাদেব রা অবশ্য অনেক বড়, তার উপাসনা মস্ত্রেও দেখা যায়—"তুমিই মাহ্মকে দিয়েছ ফলতরু আর গরুকে দিয়েছ ঘাস"। মাম্য যখন ফলের আবাদ করতে আরম্ভ করলে তখন ক্রমশ এই সব কাহিনী কল্লনা অল্পুরিত হয়ে উঠল তার সরল মনের উর্বর জমিতে।

বিভিন্ন জাতির দেব দেবীর মধ্যে সাদৃত্য আমরা আগে লক্ষ করেছি, এই প্রদক্ষে আর একটি উল্লেখযোগ্য উদাহরণ আমাদের ইন্দ্র ও জাপানী পুরাণের স্থদা-নো-য়ো। পৃথিবীর মাটিতে যা কিছু ফলে তা জাপানা স্র্য-দেবীর যত্ত্বে, ফদল-উৎসবের জন্ম মাত্ম যে সব মন্দির গড়ে তার প্রতি তার বিশেষ মমতা, কিন্তু তার ছবন্ত ছ্র্মতি ভাই স্থ্যা-নো-য়ে৷ সব কিছু ভত্তুল করে দেয়। এ দিকে ইল্রের ক্ষমতাও অনেকটা অহুরূপ। বৈদিক দেবতাদের মধ্যে তার প্রধান স্থান, ঝগ্বেদে তার বিস্তৃত বর্ণনা আছে। ৰজ বিহুাৎ তার প্ৰহরণ, তার ছারা সে অতিবৃষ্টি অনাবৃষ্টি স্টি করে, জল বারু নিয়ন্ত্রণ করে; নিজের খুশিতে দে মাহুষের খাছ ভণ্ডুল করে দিতে পারে, তাকে চটালে প্লাবন বয়ে যায়, আবার খুশী করলে মেঘ দীর্ণ করে সে যথা পরিমাণ জল মুক্ত করে। স্থসা-নো-য়ো আর ইন্দ্র ছয়েরই বিশেষত্ব লম্বা উড়স্ত দাড়ি—বস্তুত এই দাড়ি কেটেই শেষ পর্যন্ত ঐ জাপানী দেবতার ক্ষ্মতা ধর্ব করা হয়েছিল। আর ইন্দ্রকে ঠাণ্ডা করত রুঞ্চ; ব্রজবাসীরা উপাদনা ত্যাগ করায় ইন্দ্র রেগে প্লাবন আনলে ক্বঞ্চ তাদের রক্ষা করে। গোকুলে নন্দ প্রমুখ প্রবীণরা ইন্দ্র-পূজার আয়োজন করছে, কারণ জল না হলে ক্বৰি হয় না, ক্বৰি বিনা ছভিক্ষ। ক্বঞ্চ বললে এই সৰ বৈদিক দেবতার পূজায় কিছু হয় না, প্রকৃতির স্বভাবেই মেব হয়, তার থেকেই বারিপাত ও সাফল্য, ইন্দ্রের কি ক্ষমতা ?

> রজসা চোদিতা মেঘা বর্ষত্যমুনি সর্বতঃ। প্রজাত্তিরেব সিধ্যন্তি মহেন্দ্রঃ কিং করিয়তি॥
> (ভাগবত পুরাণ, ১০,২৪,২৩)

পণ্ডিতরা বলেন ভাগবত প্রাণের রচনাকাল হয়তো যিওর আগে—খৃষ্টীয় চতুর্থ শতকের পরে কখনও নয়। এমন কথা এ যুগের বিজ্ঞানীর মুখে আশা করা যায়, অথচ তা স্থান পেয়েছে এই দেশেরই ভক্তিপ্রধান গ্রন্থে, সেই কারণে কিছুটা অপ্রাসন্ধিক হলেও বিষয়টির উল্লেখ করা গেল এখানে।

কিন্তু মাসুষের মন বোধ হয় কখনও শুধু দেব দেবী, সংস্থার ও লোকাচারের গণ্ডির মধ্যে সম্পূর্ণ আবদ্ধ থাকতে চায় না, নবপ্রস্তর যুগের এত বড় একটা বিপ্লবের পর তা থাকা নিশ্চয় আরও কঠিন হয়ে পড়েছিল। উপরে যা বণিত হল তা যদি হয় ধ্যানের জগত তবে এ বার একটি জ্ঞানের জগতও ধীরে ধীরে উন্মোচিত হচ্ছিল, এক নতুন আলোম ধরা দিচ্ছিল প্রকৃতি। আজ যাকে আমরা উদ্ভিদ বিভা ভূতত্ব রসায়ন জ্যোতিষ ইত্যাদি বলি তার অনেক কিছু মাস্বকে শিখতে হয়েছে নিতান্ত প্রয়োজনের দায়ে; গম বা যবের থেতে আগাছা কি করে চেনা যায়, কোন্মাটিতে ফসল ভাল হবে, কোন্ কাদা ঘটি বাটি তৈরির উপযুক্ত, তার সঙ্গে আর কি মেশালে ভাল হয়, কোন্ ঋতুতে ফদল বোনা দরকার, কখন বৃষ্টি নামবে, কবে শস্ত পাকবে—এই সব জিল্ঞাসার মধ্যে অনেক শাস্ত্রের বীজ নিহিত। ঋত্চক্রের হদিস রাথতে হল আকাশের তারার দিকে চেয়ে, বিশেষ বিশেষ নক্ষত্র মণ্ডলের অবস্থান লক্ষ করে। প্রতি বছর একই দিনে নীল নদীর ছ কুল ভেদে যেত, এরই থেকে সৌর ক্যালেনডার বা বর্ষ-পঞ্জীর জন্ম—দে কাহিনী পরবর্তী অধ্যায়ের বিষয়। এতে এক দিকে বেমন প্রকৃত জ্যোতিষ বিভার স্থচনা হয়েছে, অন্ত দিকে তেমনি বিবিধ গ্রহ নক্ষত্র ভাগ্যনিয়ন্তা বলে গণ্য হয়েছে—কেউ আবিভূতি হয়ে জানায়

প্রাগিতিহাসের মাহ্য

এ বার বীজ বোনার সময় এসেছে, কেউ দেখা দিলে নদীতে বান ডাকে, ঘর বাড়ি খেত থামার ভেসে যায় (আজও আমরা কথায় বলি গ্রহের ফের!)। অন্তরীক্ষের পটে একই ঘটনার থেকে গণিতকার ও গণংকারের জন্ম—এমনি করেই বিজ্ঞান ও কুসংস্কার মাছষের চলার পথে তার ছই পাশে চলেছে। নতুন আবিকারের ফলও যে সর্বদা ভাল হয়েছে তা নয়; ক্বয়ির রহস্ত উদ্ঘাটনের পর প্রাথমিক উন্মাদনায় মাছ্ব প্রকৃতির স্বাভাবিক সাম্য (balance of nature) ব্যাহত করেছে, নির্বিচার চাষের ফলে ভূমিক্যর হল, বৃহৎ ভূথও মক্রতে ক্রপান্তরিত হল। সংগ্রাহক বৃত্তির শেষে উৎপাদক বৃত্তির শুরুতে জমির প্রতি যে মমতা ও মালিকানার দাবি গড়ে উঠল পরবর্তী যুগে তা ব্যক্তি পরিবার পল্লী দেশ ইত্যাদির গণ্ডির মধ্যে কত সংঘর্ষ ও যুদ্ধ বিগ্রহের কারণ হয়েছে, আজও হচ্ছে। বস্তুত নবপ্রস্তর যুগের আনক আবিকার যেমন এখনও আমাদের সভ্যতার ভিত্তি, তেমনি সে কালে যে সমাজ-ব্যবস্থার স্ত্রপাত হয়েছিল আধুনিক জগতে তা নিতান্ত অকুলান প্রতিপন্ন হলেও আজও আমরা মূলত তার উধ্বে উঠতে পারি নি।

১৬। ইতিহাসের দরজায়

নবপ্রস্তর যুগের দ্বিতীয় এবং শেষ পর্ব মায়ুষকে ইতিহাসের উষায়, সভ্যতার দরজায় পৌছে দিল। এই সভ্যতার প্রধান বৈশিষ্ট্য শহরের উৎপত্তি ও লিপির আবিদ্ধার—এগুলি যে অবশ্য অনিবার্থ সামাজিক ঘটনা-সংযোগে এবং স্বাভাবিক ঐতিহাসিক পরিণতির ফলে দেখা দিয়েছে, বিধাতার আক্ষিক দানের মত নয়, তা ক্রমশ প্রকাশ পাবে এই অধ্যায়ে। ইতিহাসের এই পর্বে অপেক্ষাক্বত অল্প সময়ে (প্রায় হাজার বছর) কয়েকটি অতি মূল্যবান আবিদ্ধারের ফলে সভ্যতার উপাদান প্রায় সবই মায়ুষের হাতে এসে গেল—তামা, চাকা, চক্রযান, যান বাহনে পশুর নিয়োগ, কুমারের চাক, পোড়াইট, সীলমোহর। আসলে এর পরে বহু শতান্দী ধরে নবপ্রশুর যুগের জ্ঞান বিছা ভাঙিয়েই মায়ুষ থেয়েছে।

মোটামুটি বলা চলে এই অধ্যায়ের দঙ্গে, অর্থাৎ ৩০০০ বিসির প্রায় হাজার বছর আগে, তাম্র যুগের স্ট্রনা। আজ ধাতুহীন জীবন আমাদের কল্পনার অতীত, প্রায় সব দৈনন্দিন কাজেই কোনও না কোনও ধাতুর অংশ আছে, তাদের মধ্যে প্রধান অবশ্য লোহা, কিন্তু সে যুগে ধাতুর ব্যবহার শুরু হয়েছিল লোহা নয় তামা দিয়ে। লোহার ব্যাপক প্রয়োগ অনেক পরে, ১৪০০ বিসির কাছাকাছি, লোহ যুগ সেই সময় থেকেই ধরা হয়। এর আগে লোহা যে জানা ছিল না তা নয়, ৩০০০ বিসির কিছু পুরনো মিশরী ক্বরে লোহার দানা পাওয়া গিয়েছে, কিন্তু তা স্বাভাবিক লোহা, উলকার

প্রাগিতিহাসের মাম্য

থেকে সংগৃহীত। এর অল্প পরে ইরাকে খনিজ লোহা রাসায়নিক উপায়ে উদ্ধৃত হয়েছে মাঝে মাঝে, কিন্তু প্রকৃত লোহশিল্প গড়ে উঠতে সভ্য যুগের প্রায় ১৫০০ বছর কেটে গেল—যদিও কোনও কোনও শাস্ত্র অনুসারে (যেমন গ্রীসীয় বা ইহুদী-খৃষ্টান পুরাণ) লোহা দিয়েই সব কিছুর শুরু, লোহাস্ত্র দিয়ে গাছ কেটে চাবের জমি তৈরি হয়েছে, শহর গড়ে উঠেছে।

পৃথিবীর যে অর্ধণ্ড অঞ্চলে নরপ্রস্তর যুগের উন্মেষ তাম্র যুগের সব আবিদ্ধারের স্ব্রেপাত তারই কোথাও না কোথাও, সে অঞ্চল মোটামুটি এক দিকে নীল নদী ও ভূমধ্য সাগরের পূর্ব এলাকা, অন্ত দিকে সিরিয়া ইরাক ইরান অতিক্রম করে হয়তো ভারতের সিন্ধু উপত্যকা পর্যন্ত প্রসারিত। কেন এই অঞ্চলেই মান্থবের এত ক্রত অগ্রগতি এই প্রশ্নের উত্তরে অনেক কারণ দেখানো খেতে পারে। যথা, নানাবিধ আবিদ্ধারের উপযুক্ত কাঁচামাল এ সব দেশে হাতের কাছে ছিল, সামাজিক সহযোগিতার প্রয়োজন ও পুরস্কার ছিল, জলপথে চলাচলের স্থবিধা থাকায় যোগাযোগ সহজ হয়েছিল, আকাশ নির্মেঘ ও পরিদ্ধার থাকায় গ্রহ নক্ষত্রের সাহায্যে কাল গণনা এবং তার ফলে গণিত ও জ্যোতিষের চর্চা গড়ে উঠতে পেরেছিল।

এ অঞ্চলের ত্ব একটি বিশেষ কেন্দ্রের সংক্ষিপ্ত ক্রমিক পরিচয় দিলে এ সময়ের বিভিন্ন আবিষ্ণারের কিছুট। আভাস পাওয়া যাবে। আপের অধ্যায়ে পশ্চিম ইরানের সিয়াল্ক উপনিবেশের উল্লেখ করেছি, যার টিলার নিচে সতেরটি স্তর উদ্ঘাটিত হয়েছে। প্রাচীনতম বসতিতে দেখা যায় মামূলী মাটির ঘর, কিন্তু তাদের ধ্বংসাবশেষের উপরে বাড়ি তুলতে ব্যবহার হয়েছে রোদে শুকানো ছাঁচে তৈরি কাঁচা ইট। তখনই কিন্তু মাটির পাত্র পোড়াবার জন্ম বিশেষ চুলা বানানো হয়েছে। তামার ব্যবহার দেখা যায়, কিন্তু তা খাভাবিক ধাতু, হাতুড়ি পিটে গড়া—আগুনে গলিয়ে খনিজ বস্তর থেকে আন্তত্ত নয় বা তরল অবস্থায় ঢালাই করা নয়; তামা তখনও সন্তবত 'উৎকৃষ্ট পাথর' ছাড়া কিছু নয়। যন্ত্রপাতি ও উপকরণের প্রধান উপাদান হাড়, পাথর ও কিছুটা আমদানি করা অবসিডিয়ান (এই বস্তুটি জ্মাট লাভা, কাঁচের মত দেখতে, গাঢ় বং), পারস্ত উপসাগরের ধোলকও

পাহাড় পেরিয়ে আমদানি করা হয়েছে দেখা যায়। উপাদানের অমুপাতে খাত সংগ্রহ কমে এসেছে, ঘোড়া এসেছে মাসুষের ঘরে।

প্রথ্নবিদরা যে তৃতীয় কৃষ্টি উদ্ঘাটিত করেছেন তাতে রীতিমত তামা গলিয়ে কুড়াল ও অক্যান্স উপকরণ তৈরি হয়েছে, যদিও ধাড়টি তথনও বোধ হয় কোড়ুহলের বস্তু, হাড় ও পাথরই বেশী চলতি। কুমারের কাজ অনেক সহজ ও স্থল্ব হয়েছে চাকের আবিষ্কারে। সোনা ও রূপার আমদানি হচ্ছে, গাঢ় নীল মণি লাজাবর্দ (ল্যাপিস ল্যান্ডিউলাই) আসছে উত্তর আফগানিস্থান থেকে। লোকে সীলমোহর ব্যবহার করছে সম্পত্তির স্বত্ন বোঝাতে। চতুর্থ পর্যায়ে দেখা যায় এক দল 'শিক্ষিত' লোকের বাস, ৩০০০ বিসির কাছাকাছি স্থানান্তর থেকে এসে তারা সেখানে 'সভ্যতা' প্রতিষ্ঠিত করেছে।

ইরানের সিয়াল্ক কেন্দ্রে যে ধরনের ক্লাষ্টিগত অভিব্যক্তি দেখা গেল, সিরিয়া ও অ্যাসিরিয়ার রঙ্গলেও মাহ্মের মিছিল তার অহ্মন্নপ চিহ্ন রেখে গিয়েছে। পৌরাণিক মেসোপটেমিয়ার উত্তরংশ অ্যাসিরিয়া, মোটামুটি তার সীমা হল মোহ্মলের সংলগ্ন টাইগ্রিস ও ক্রাব নদীর মধ্যবর্তী ত্রিকোণাট; নিচের দিকে ব্যাবিলনিয়া—সামারার দক্ষিণে টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীর মধ্যবর্তী অঞ্চল; তার আবার তুই ভাগ—দিওয়ানিয়ার উত্তর অংশ অঞ্চল নামে পরিচিত, দক্ষিণ অংশ হ্মের (৩৮ নং চিত্র ক্রষ্টব্যে)। ঐতিহাসিক কালের গুরুতে মেসোপটেমিয়ার বিভিন্ন অংশে সভ্যতার কেন্দ্র স্থাপিত হয়েছিল—উপরোক্ত নামগুলি আজ ইতিহাস-প্রসিদ্ধ—কিন্ত তার আগেই এ সভ্যতার আভাস পাওয়া গিয়েছিল নবপ্রস্তর মাহ্মেরে নানাবিধ অগ্রগতির মধ্যে।

নাটকের প্রথম অঙ্কে, সিরিয়ার সাগর সৈকত থেকে আরম্ভ করে টাইগ্রিসের পূর্বে নিনেভে পর্যন্ত অঞ্চলে টিলাগুলির নিয়তম গ্রামগুলিতে লক্ষিত হয় যে 'নবপ্রস্তর' কৃষ্টি তার সম্বন্ধে বিশেষ কিছু জানা নেই। কিন্তু ছিতীয় অঙ্কে যাদের আবির্ভাব (এদের নাম দেওয়া হয়েছে হালাফীয় [Halafians]) তারা প্রধানত পাথর ও হাড় ব্যবহার করলেও ধাতুর সঙ্গে তাদের পরিচয় ছিল, যদিও ধাতুবিভা জানা ছিল না। নালা রঙের নক্শা এঁকে এরা মৃৎপাত্রের শোভা বাড়াত এবং সেগুলি পোড়াতে যে বিশেষ

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

চুলা ব্যবহার হত তার তৈরির মধ্যে অনেকখানি পেশাদারী কৃতিত্ব দেখা যায়। তাবিজ বা কবচে বিশেষ ক্ষমতাপূর্ণ বস্তব প্রতিকৃতি চোখে পড়ে, এদের কোনও কোনওটা দীলমোহর হিদাবে ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে। স্থানীয় দেব দেবীর জন্ম পূজাঘর বা দেউলও বানিয়েছে গ্রামবাদীরা। প্রায় এই সময়েই দক্ষিণ মেদোপটেমিয়ার প্রথম বাদিলারাও এরিছতে দেউল প্রতিষ্ঠিত করেছে, তার কথা পরে বলব; এখানে এক প্রদিদ্ধ স্থমেরী শহর গড়ে উঠেছিল।)

তৃতীয় অঙ্কে দেখা যায় আর এক নতুন সম্প্রদায়ের (আল-উবাইদ)
আবির্জাব। প্রাক্তন কৃষ্টির সঙ্গে দব সম্পর্ক যে এদের ছিন্ন হয় নি তা মনে
হয় এই দেখে যে সাবেক দেউলগুলি আরও বড় করে তৈরি হল একই
স্থানে। এক জায়গায় দেখা যায় একই আঙিনাকে ঘিরে তিনটি দেউল,
তার মধ্যে সবচেয়ে বড়টির দৈর্ঘ্য ৪০ ফুট, প্রেস্থ ২৮ ফুট; রোদে শুকানো
ইট দিয়ে তৈরি, বাইরের দেয়াল চিত্রিত। ধাতু গলিয়ে ছাঁচে জিনিস
বানাবার বিঘা জানা ছিল, যদিও স্থানীয় পাথরের ব্যবহার কমে নি,
ধাতু সংগ্রহের নিয়মিত চেষ্টাও দেখা যায় না। মাটির পাত্র তথনও
হাতে তৈরি।

এর পরে অ্যাসিরিয়ার কিছু কিছু গ্রাম ছোট খাটো শহরে পরিণত হল (এদের থেকেই উত্তর কালে প্রখ্যাত নিনেভে শহরের উৎপত্তি)। উপরোজ্ঞ দেউলগুলি এখন প্রকৃত মন্দিরে রপান্তরিত, তিনটিতে মিলে দৈর্ঘ্যে প্রস্থে এখন ৫৭ × ৪০ ফুট জায়গা দখল করেছে, পোড়া ইটের তৈরি, ভিতরে বেশ করেকটি ঘর। চাকার রহস্থ যে জানা হয়ে গিয়েছে তা বোঝা যায় শুধু কুমারের কাজ থেকে নয়, মাটর তৈরি ঢাকা এবং খোলা গাড়ির প্রতিকৃতি থেকেও। তামা এমন কি কাঁসার বস্তুও বিরল নয়, যদিও কুড়াল, কাস্তের দাঁত ও অস্থান্থ হাতিয়ার পর্যন্ত সাধারণ পাথর ও অস্থান্থ প্রচিন উপাদানেই তৈরি। সংসারটি এখনও মোটামুটি স্বয়ংসম্পূর্ণ, য়িলও বিলাদের বস্তু কিছু আমদানি চলছে—আফগানিস্থানের লাজাবর্দ, মুয়ের থেকে ছোট খাটো তৈরী জিনিস। এর পরের অছে, প্রাম্ম ইতিহাসের শুরুতে অ্যাসিরিয়ার সমাজ নতুন রূপ নিল গাছ ও অস্থান্থ প্রয়োজনীয় বন্ধর আমদানির উপর নির্দ্বেশীল ছয়ে পড়ে। পঞ্চান্ধ প্রাটোতিহাসিক নাটক শেষ হল, মতুন মুগের

অভিনেতা এলেন শক্তিশালী রাজা আর পুরোহিত, তাদের রঙ্গমঞ্চ জমকালো শহর।

বলা বহিল্যা, এ সব অঞ্চলের এত রকম নতুন আবিন্ধার পৃথিবীর অন্তর্ত্ত পৌছাতে অল্প বিস্তব সময় লেগেছে। ৩০০০ বিসির আগেই ভূমধ্য সাগরের পূর্ব এলাকায়, তুর্কিস্থানে এবং ভারতে অস্তত তারা প্রবেশ করেছে। চীন ও ব্রিটেনে পৌছাতে লাগল আরও প্রায় হাজার বছর। প্রশান্ত মহাসাগর ও সাহারার দক্ষিণ দিকের আফ্রিকায় এ সব বিন্যার প্রবেশ প্রায় সাম্প্রতিক কালে। আমেরিকা মহাদেশ সম্বন্ধেও তা বলা চলে, পেরু ও মেকসিকোর ছটি কেন্দ্র (যেখানে কাঁসার কাজ হত) বাদ দিলে। যুক্তরাষ্ট্রের লেক স্থপেরিয়র অঞ্চলে তাম্রবাহী পাথবের বিস্তীর্ণ স্তর আছে, আদিবাস ইণ্ডিয়ানরা তার থেকে ধাতু বার করেছে, জিনিস বানিয়ে বহু দ্র পর্যন্তী চালান দিয়েছে; কিন্তু তাদের প্রকৃত ধাতুশিল্পী বলা চলে না—তামা স্থাভাবিক অবস্থায় ছিল, পাথর গরম করে তার গায়ে জল ঢেলে তাকে ফাটিয়ে সেই ধাতু উদ্ধার করা সহজ হয়েছে। দ্বিতীয়ত ধাতুকে গলানো হয় নি, পিটিয়ে মাল তৈরি হয়েছে। যাই হক, সম্প্রতি তেজী-কারবন মেপে নাকি জানা গিয়েছে যে এ সব পাথর থেকে ধাতু উদ্ধার হয়েছে ৪০০০ বছর আগে।

সভ্যতার প্রাক্কালে ঘন ঘন নতুন আবিষ্কারের ধাপে ধাপে মাসুষের অগ্রগতির কিছুটা ক্রমিক পরিচয় আমরা পেলাম। এ বার এই আবিষ্কারগুলির আর একটু বিশদ পরীক্ষা দরকার। নবপ্রস্তর মুগের স্ফনা ক্বি ও পশুপালন দিয়ে, মুগটি শেষ হওয়ার আগেই এই ছুই ক্ষেত্রের প্রায় সব মৌলিক সন্তাবনা মাসুষের কাছে ধরা পড়ে গিয়েছিল—এই গুরুতর মুগ্ম বিভা দিয়েই আলোচনার গুরু করা যেতে পারে।

জল বিনা মামুষের অবশ্য কোনও দিনই চলে নি, কিন্তু নবপ্রস্তর যুগে এই প্রেয়জন যে অনেক গুল বেড়ে গিয়েছিল তা সহকেই গুলুমেয়। মাটির ঘর বানাকে পাত্র ও উপকরণ গড়তে, ঘরের পশুকে খাওয়াতে, রামা ও দ্রক্ষার বানাকীয় কাজে গোল গোল দ্রকারই। কিন্তু স্বচেয়ে বেলী দ্রকার খেতের ভ্রা মেটাতে। জলের সাংবহদরিক স্বন্যকা না চলে কামী বস্তি গড়া

প্রাগিতিহাসের মাহ্র

দম্ভব নয়। প্রথম গ্রামগুলি তাই পশ্চিম এশিয়া ও উত্তর-পূর্ব আফ্রিকার নদী ঝরণা ঝোরাকে আশ্রয় করে দ্রে দ্রে গড়ে উঠল। কিন্তু বস্তুন্ধরার এই অঞ্চল খুব স্কুলা নয়, গ্রামের আকৃতি ও লোকসংখ্যা বৃদ্ধির সঙ্গে সমস্থা কোথাও কোথাও কঠিন হয়ে উঠল। যদি যথেই বৃষ্টি হয় তো শস্ত ফলবে এই ব্যবস্থার উপর আর নির্ভর করা চলে না। নীল নদীর ধারে যারা বাস করেছে তাদের জমিতে শুধু জল নয় সারালো পলি নিয়মিত পৌছে দিত বার্ষিক প্লাবন সে কথা আগে বলেছি; কিন্তু এক দিন ফিতার মত সরু ঐ জমিটুকু তাদের পক্ষে নিতান্ত অকুলান হয়ে পড়ল। নীল নদীর বন্তা ও পলি যে মিশরীদের কাছে কতথানি ম্ল্যবান ছিল তার ইন্সিত মেলে শেক্স-পিয়রের কাব্যে; মিশর দেখে এদে অ্যানটনি বলছেন অক্টেডিয়াসকে:

"The higher Nilus swells
The more it promises; as it ebbs, the seedsman
Upon the slime and coze scatters the grain.
And shortly comes to harvest."

প্রকৃতি যদি নিজের হাতে না দেয় তো বুদ্ধি করে আদায় করে নিতে হবে এই নীতি কাজে লাগিয়ে মিশরী চাধীরা কৃত্রিম সেচের ব্যবস্থা করলে; দল বেঁধে নালি কেটে তারা জল নিয়ে এল শুকনো কঠিন ভূমিতে, জল নিষ্কাশন করলে জলাভূমির থেকে, বাঁধ বানালে বস্থাকে বাগ মানাতে। উপত্যকার নিয়াংশ তখনও জলো জললে পরিপূর্ণ, নলখাগড়া আর হোগলার প্রকাশু বোপে ঝাড়ে বস্তু জল্পর বাস। জলল সাফ করে এদের নিশ্চিষ্ণ করতে হল। এতথানি যৌথ উত্যোগের পিছনে কি পরিমাণ প্রয়োজনের তাড়না ছিল তা সহজেই অমুমেয়। কিন্তু এরই ফলে পরে কার্রোও অন্তান্ত শহরকে ঘিরে স্থলীর্ঘ স্থাউনত সভ্যতা গড়ে উঠতে পেরেছে; এই সভ্যতার গঠনে অবশ্য বাণিজ্য-লক্ষীর দান কম নয়, কিন্তু তিনিও এসেছেন নদী বেয়ে। সভ্যতার সঙ্গে নদীর যেন অলালী সম্পর্ক! এ কালের টেম্স সেইন টাইবার গলার কূলে কূলে যেমন মহানগর, সে কালেও তেমনি নীল টাইগ্রিস ইউফ্রেটিস সিন্ধুনদকে আশ্রয় করে প্রথম শহর মাথা তুলেছে (৪৬ নং চিত্র

দ্রেষ্টব্য)। দক্ষিণ ইরাকের ঐ নদী জোড়ার মধ্যভাগ তখন ছিল জলাভূমি, আল্ল দিন আগেই পারস্থ উপসাগরে সম্পূর্ণ নিমজ্জিত। নদীর ত্ব পাশে কিন্তু তৃষ্ণার্চ বন্ধ্যা প্রাস্তর। অর্থাৎ জল না সরালেবা জল না আনলে চাষ অসম্ভব। বছরে সাত মাস যখন তখন বস্থা ভীষণ উপদ্রব করে, বাকি সময়টা নিরস ভূমি স্থাতাপে পুড়ে ছাই হয়। গ্রীম্মে প্রচণ্ড তাপ, শীত কালে কনকনে ঠাণ্ডা। এর চেয়ে নির্দয় বিরুদ্ধ দেশ কল্লনা করা শক্ত, তবু এখানেই গড়ে উঠেছিল প্রাচীনতম এক সভ্যতা। এ ক্ষেত্রেও এই স্থমেরী সভ্যতার পূর্বপুরুষরা জঙ্গল কেটে হিংল্র জন্তু মেরে সেচ শোধন করে চাষ বাসের ব্যবস্থা করেছে মিশরীদের মত। কিসের লোভে কোথা থেকে এসেছিল তারা ? সন্তবত শিকারযোগ্য পশু পাঝি মাছ আর থেজুরের আকর্ষণ উচ্চভূমির থেকে নদীতারে ডেকে এনেছিল তাদের। সে যাই হক, বিরাট শহর ও বিখ্যাত সভ্যতার ভিত এরা অক্ষরে অক্ষরে গড়েছে পলিমাটির কাদার উপরে শুধুনলখাগড়া বিছিয়ে!

বিভিন্ন দেশের পুরাণে এক মহাপ্লাবনের গল্প পাওয়া যায়, তার উৎপত্তি এইথানে এই সময়ে, এবং এই প্লাবনের ধ্বংসের উপর শহর ও সভ্যতা গড়ে উঠেছে এমন মত প্রকাশ করেছেন এইচ জি ওএল্স ও তাঁর সহলেখকরা তাঁদের 'প্রাণবিজ্ঞান' গ্রন্থে। এই অসুমান অসুসারে ৫০০০-৪০০০ বিসির মধ্যে কোনও এক বছর সম্ভবত টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিসের উৎসদেশে অতি মাত্রায় তুষারপাত হয়েছিল, তার ফলে সে বারে বান ডেকেছিল অসাধারণ, ভাসিয়ে নিয়েছিল খেত খামার গরু ভেড়া ঘর বাড়ি। ক্রমে লোকমুথে বাড়তে বাড়তে তা বিশ্বগ্রাসী মহাপ্লাবনের আকার ধারণ করলে —যেমন চিরদিন হয়, বুড়োদের মুখে আজও গল্প শোনা ষায় সেই সে সালে ৬০ বছর আগে ষেমন বৃষ্টি হয়েছিল তেমন আর দেখা যায় নি! বিখ্যাত প্রত্নবিদ সার লিওনার্ড উলি দক্ষিণ মেসোপটেমিয়াতে ইতিহাস-প্রসিদ্ধ আর (Ur) রাজ্যের উদ্ঘাটনে এক প্রবল ব্যার প্রমাণ পেয়েছেন ৪০০০ বিসিরও আণে; প্রমাণটি হল মাটির নিচে আট ফুট পুরু পলির তার, এই তারে মাহুষের ব্যবহৃত বস্তু কিছু পাওয়া যায় নি, কিন্তু নিচে উপরে সম্পূর্ণ বিভিন্ন ছই কৃষ্টির চিহ্ণ-নিচে হাতে গড়া মাটির ভাগু ও চকমকির হাতিয়ার (আল উবাইদ ক্লষ্টি, যার নাম আগে করেছি), উপরের মৃৎপাত্র

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

চাকে তৈরি, যন্ত্রপাতির উপাদান ধাতু (স্থমেরী কৃষ্টি)। কি পরিমাণ জল দাড়ালে তা থে আট ফুট কাদা জমতে পারে তার থেকে বহার কোপ সম্বন্ধে সন্দেহ থাকে না, সার লিওনার্ডের প্রমাণ অনুসারে নিমজ্জিত ভূমির মাপ ৪০০ ×০০ মাইল, কিন্তু জানীয় লোকের চোথে তা নিশ্চয় বিশ্বগ্রাসী প্রলয়ের চেহারা নিয়ে এসেছিল। গ্রামাঞ্চল ও মাটির ঘর সম্পূর্ণ ধ্বংস হয়ে গিয়ে থাকলেও শহরের কিছু কিছু টিকেছে হয়তো; স্থমেরী কিংবদন্তীরও সেই রকম ইন্ধিত, তাতে আরও বলে যে এই প্রলয় কাণ্ডের পরে দক্ষিণ থেকে বিদেশীরা এসেছে সমুদ্র পথে, সঙ্গে এনেছে নানা বিহ্যা—কৃষি, ধাতু ও লিপি—''তখন থেকে নতুন উদ্ভাবন আর কিছু হয় নি"। সার লিওনার্ডের মতে প্রত্নতন্ত্বের সাক্ষ্য থেকেও মনে হয় বিপর্যন্ত আশাহত অবশিষ্ট কয়েকটি মাহ্যুয়ের মধ্যে নতুন আগন্তুকরা বিধ্বন্ত দেশ আবার গড়ে তুলেছে। প্রসন্ধত এখানে উল্লেখ করা যেতে পারে যে আমেদাবাদ জেলার লোথাল শহর সে কালে সিন্ধু-সভ্যতার অন্তর্গত ছিলবলে সম্প্রতি প্রমাণিত হয়েছে এবং মনে হয় এরও ধ্বংস হয়েছিল মহাপ্লাবনে।

আশ্চর্য এই যে বিভিন্ন দেশের প্রাকাহিনীর মধ্যে এক সর্বগ্রাসী মহাপ্রাবন সম্বন্ধে প্রায়ই অন্তৃত মিল দেখা যায়—কয়েকটি কিংবদন্তী এখানে
সংক্ষেপে বর্ণনা করা যেতে পারে। ঐ জোড়া নদীর দেশে প্রচলিত
উপাখ্যানটি ব্যাবিলনীয় মানবপিতা উত-নপিশ্ তিম বলছে নিজের মুখে।
একদা দেবতারা মনস্থ করলে ঝড় আর প্লাবনের আঘাতে পৃথিবীর থেকে
মাসুদের বংশ নিশ্চিছ করে ফেলতে হবে ('মাসুষের হটুগোলে ঘুম অসম্ভব
হয়ে আসছে,'' বললে এক জন), পরে এই সিদ্ধান্ত সামান্ত পরিবর্তন করে ঠিক
হল শুধু উত-নপিশ্ তিম ও তার স্ত্রীকে বাঁচতে দেওয়া হবে। ইয়া দেবতা
তার কাছে আর্বিভূত হয়ে গবরটি জানালে, বললে সব কিছুর মায়া
ত্যাগ করে এ বার প্রাণ বাঁচাবার জন্ত এক নৌকা বানাও। পিচ আর
শিলাজতুর আঠা দিয়ে এ'টে ১২০ হাত লম্বা এক নৌকা বানালে সে,
তার পর শস্ত্রের ভাগুার আর নিজের পরিবার নিয়ে তাতে চড়ে
বসল। পশু পাধিরা জোড়ায় জোড়ায় এল। তখন শামাণ দেব এদে
জানালে যে সে দিন সন্ধ্যায় মহাপ্লাবন শুরু হবে, এবং সত্যিই দিন
শেষ হতে হতে আকাশ ভয়ংকর কালো মূর্তি ধরলে, তার পর

আরম্ভ হল তুমুল ঝড় বৃষ্টি বভার তাণ্ডব নৃত্য। নৌকায় সব ছিদ্র বন্ধ করে দিয়ে তারা দেবতাদের হাতে ভাগ্য সমর্পণ করলে। বাইরে ক্ষীণতম আলোগুলিও একে একে গাঢ় তিমিরে নিশ্চিন্ন হয়ে গেল, স্ত্রী প্ত ভাই কেউ আর কাউকে দেখতে পেলে না, কালো মেঘ আর ঘ্ণীবাত্যার ঘর্ষণে দেবতারা হুংকার করতে লাগলেন। মেঘ ভেঙে জল ঝরতে ঝরতে শেষে তা প্রায় পাহাড়ের চূড়া পর্যন্ত উঠে এল, তখন দেবতারাও ভয় পেল। ছ দিন ছ্বাত্তি এমনি চলার পর আবার যখন সব শান্ত হল তথন চরাচরের উপর দিয়ে যেন প্রলয় বয়ে গিয়েছে মানুষকে কাদা বানিয়ে দিয়ে, চতুর্দিকে ভধু উন্মুক্ত সাগর ধুধু করছে। আরও ১২ দিন নৌকা চলে শেষে নিসির পর্বতে এসে ঠেকল। উত-নপিশ তিম কিন্তু আরও সাত দিন অপেক্ষা করলে, তখনও নৌকা স্থির হয়ে আছে দেখে অবশেষে ছোট একটি ছিদ্র খুললে। তা দিয়ে প্রথমে ঘুঘু পরে বাবুই উড়ে গেল বাইরে, কিন্তু নামবার জায়গা না পেয়ে ফিরে এল তারা: শেষে দাঁড়কাক আর ফিরে এল না—স্থল আবার মাথা তুলেছে, মাটি খুঁটে খুটে কি যেন খাছে সে, দেখে সবাই নামল নৌকা থেকে। ছটি লোকের মধ্যে মাসুষ জাতি বেঁচে রইল, অবশ্য বেল দেবতা কুদ্ধ হয়ে তাদেরও ধ্বংস করতে চাইল, কিন্তু তাকে শেষ পর্যন্ত নিরস্ত করা হল। ইয়া-র আশীবাদে উত-নপিশ্তিম ও তার স্ত্রী অমর হয়ে রইল, তাদেরই সন্তান সম্ভতিতে আজ পৃথিবী পরিপূর্ণ।

এই উপকথার সঙ্গে ইছদী স্ষ্টিপুরাণে বহ্যা-কাহিনীর সাদৃশ্য এত স্পষ্ট যে তার উল্লেখ বাহুল্য—উত-নিপশ্ তিমের জায়গায় নোজা, নিসির পর্বতের জায়গায় আরারাত পর্বত বসালেই প্রায় সব মিলে যায়। কিন্তু মধ্যপ্রাচ্য এলাকার বাইরেও পুবে এবং পশ্চিমে গল্পের অনেক বৈশিষ্ট্য অপরিবর্তিত। গ্রীসীয় পুরাণে যক্ষ প্রমিথিউস মামুষকে আগুন দান করে তার প্রভূত উপকার করেছিল, কিন্তু তার আগে মামুষকে সে প্লাবনের মুখে ধ্বংসের থেকে বাঁচিয়েছে। এই ধ্বংসের বৃদ্ধি ধ্বন ক্রিউসের মাথায় এল তখন প্রমিথিউস মানব-কুলের মধ্যে ছটি ভাল লোককে (ভিউকেলিয়ন ও পিরা) বেছে নিয়ে তাদেরকে সব জানালে, তার পর শিবিয়ে দিলে কি করে তারা এমন তরী বানাতে পারে যাতে করে ত্রাণ পাওয়া যাবে। ক্রিউসের আদেশে বায়ু ও বৃষ্টি প্রবল বস্থার স্থিটি করলে, বারি দেব পোসাইডন সমুদ্রের জল ভূলে স্থলে

প্রাগিতিছাসের **মা**হ্র

চেলে দিলে, নদীদের আদেশ করলে বাঁধ ভেঙে সব কিছু ভাসিয়ে দিতে।
ক্রমে চরাচর ভূবুভূবু, জলপরীরা তাদের চলাফেরার পথে অবাক হয়ে দেখলে
মাস্থ্যের তৈরি শহর লোকেরা নৌকায় চড়ে প্রাণ বাঁচাতে চেষ্টা করলে,
কিন্তু সব নৌকা ভূবল, একমাত্র ভিউকেলিয়ন ও তার স্ত্রী ভেদে রইল তাদের
মায়াতরীতে। অবশেবে এক সময়ে জল সরল, তারা নামল উঁচু জমিতে,
দেবরাজ উপর থেকে দেখলে শাপগ্রস্ত মাম্ম্য জাতির ছ্ জন তখনও বেঁচে
আছে; কিন্তু তারা ভায়পরায়ণ, সন্থদয়, দেবতাদের প্রতি মথেই ভক্তি
আছে প্রাণে, তাই তাদের সে ছেড়ে দিলে, আবার পৃথিবী ভরে
উঠল মাম্থে।

আমাদের প্রাণে মানবপিতা বৈবস্বত মহ কি করে প্রলয় কালে সৃষ্টি বাঁচিয়েছিল তা অনেকেরই জানা আছে। একদা এক ফুদ্র মাছ মাহ্বকে অহরোধ করলে বড় মাছদের থেকে তাকে বাঁচাতে। মহ প্রথমে তাকে জালায় রাখলে, কিন্তু সে এত বড় হতে লাগল যে ক্রমে তাকে প্কুরে, গঙ্গায় ও সমুদ্রে রাখতে হল। তখন মাছের ঈশ্বরড় বুঝতে পারলে মহ। মাছ তাকে বললে নৌকা বানিয়ে তাতে উঠে বসতে—প্রলয় আসন্ন, দেখতে দেখতে স্থাবর জন্ম সব জলমগ্র হবে। নৌকা তৈরি করে সপ্তর্ষি ও নানা জিনিসের বীজ সঙ্গে নিয়ে মহু তাতে চড়ে বসল, মংস্থ অবতার শৃঙ্গ ধারণ করে এল, সর্প-বজ্জু দিয়ে তার সঙ্গে নৌকা বেঁধে ফ্রন্ড নিয়ে চলল। বছ বছর পরে হিমালয়ের শৃঙ্গে তরী বাঁধা হল, মহু তখন মানব ও অন্তান্ত প্রাণী, স্থাবর ও গুন্দম স্থিটি করলে।

পারসিক প্রাণে কণিত আছে যে প্রথম নর নারীর পৌত্র পৌত্রীরা যখন
ধর্ম ও ছায়ের পথ ছেড়ে শয়তানী শক্তি অরিমনের বশবর্তী হয়ে পড়ল তখন
দেবাদিদেব অছর মাজুদা তাদের শান্তি দিলে বয়ফ গলিয়ে বছার স্থি করে।
য়োরোপের অপর প্রান্তে আইসল্যাণ্ডের প্রাকাহিনীতে দেখা যায় দেবা—
স্থরের য়ৢদ্ধের পরে বিক্ষুক্ক জলময়্ম পৃথিবী অয়কারে আচ্ছন্ন, চল্ল স্থাকে
নেকড়েতে খেয়েছে। ক্রমে জল সরে গেল, স্থল্বর সবুজ ভূমি দেখা দিল
মাবার, নতুন চল্ল স্থা স্পিই হল। বনের গভীরে ছটি মাত্র নর নারী বেঁচে
ছিল, তাদের সন্তান সন্ততি নতুন করে পৃথিবী পূর্ণ করলে। এমন কি
অতলান্তিকের ওপারে আ্যান্ডটেক উপাধ্যানে বলে এই পৃথিবীর আগে অন্তান্ত

পৃথিবী ছিল, তাতেও মাহুষের বাদ ছিল; বারে বারে বস্করা ধ্বংস হয়েছে—এক বার প্লাবনে, এক বার ঝড়ে, এক বার আগুনে।

এই পুরাণ-কাহিনীগুলির তুলনা করলে এমন ধারণা এড়ানো প্রায় অসম্ভব যে এদের অস্তত কয়েকটির একই জায়গায় উত্তব, পরে সেখান থেকে তারা নানা দিকে ছড়িয়ে পড়েছে এবং কিছুটা রূপান্তরিত হয়েছে। অনেকেই মনে করেন যে নোআর কাহিনী প্রাচীন স্থমেরী উপাধ্যান থেকে উভূত। আর্যদের পূর্বপুরুষরা মধ্যপ্রাচ্যের অনতিদ্রে কোনও এক জায়গায় বাস করত (অনেকে বলেন ক্যাস্পিয়ান সংগর অঞ্চলে—অর্থাৎ মেসোপটে-মিয়ার মাথার কাছে) এবং দেখান থেকে বিভিন্ন শাখায় পশ্চিমে গ্রীদে ও যোরোপের অন্তান্ত দেশে, দক্ষিণে ইরানের পথে ভারতের দিকে বিক্ষিপ্ত হয়েছে, এ কথা যদি আমরা মেনে নিই তবে ছবিটি অনেকথানি পরিচ্চার হয়। এদের মাধ্যমে ঐ ঐ অঞ্চলে যে নানা ভাবধারা ছড়িয়ে পড়েছিল তার প্রমাণ তো আছে, যেমন পারসিক আবেন্তার অহুর মাজুদা নাকি বেদের বরুণ দেবেরই প্রতিরূপ, অধ্যাপক ব্লুমফিল্ডের মতে আবার বরুণ ও গ্রীদীয় উরানস অভিন। এ দিকে গ্রীদের ইলিয়ড অডিসি আর ভারতের রামায়ণ মহাভারতে বহু ঘটনার সাদৃশ্য লক্ষ করা যায়। সামায় যুদ্ধ ও সভাব্য ঘটনার ভিত্তিতে যেমন এই সব অলোকিক মহাকাব্যের মহীরুহ গড়ে উঠেছে ঠিক তেমন হয়তো কোনও এক নদীর অম্বাভাবিক প্রবল বস্তা লোক-মুখে বিশ্বগাদী মহাপ্লাবনের আকার ধারণ করেছে।•••

যাই হক, আপাতত আবার আরও প্রাচীন কালে ফিরে যাওয়ার দরকার, আলোচ্য ছিল ইরাক ও মিশরের নদীতীরে আবাদী জমি উদ্ধারের চেষ্টা। এই উত্যোগে শরবনের উচ্ছেদ, খাল কাটা, বাঁধ বানানো ইত্যাদি গুরুভার কাজের জন্ম বহু লোকের প্রয়োজন হয়েছে, তার ফলে গ্রামগুলি ক্রমেই শহরের আকার নিতে লাগল। তা ছাড়া যে দব শ্রমিক এ ধরনের উত্যোগে নিযুক্ত থেকেছে তারা আর মাঠে কাজ করবার সময় পায় নি—এমনি করে বিভিন্ন পেশাদার শ্রেণীর স্কৃষ্টি হয়েছে যারা নিজের ঘরেই আর নিজের দ্বরেই আর নিজের ধরেই আর নিজের ধরেই আর নিজের ধরেই আর নিজের ধরেই আর তিমের প্রয়োজন মেটাতে পারে নি (য়েমন আজ কেউ পারে না), যারা অন্থের উৎপন্ন খাছ বা ব্যবহারের বস্তুর উপর নির্ভর করেছে। আর এই শ্রমিকদের থাটিয়ে বৃহৎ পরিকল্পনা কাজে পরিণত করতে দরকার হয়েছে

প্রাগিতিহাসের মামুষ

নেতা ও শাসক শ্রেণীর, যারা হকুম করেছে, দাজা দিয়েছে, এক কথায় অতিরিক্ত ক্ষমতা জাহির করে সমাজের শীর্ষে অধিষ্ঠান করেছে; এদেরই এক এক জন ক্রমে নিজেকে রাজা বানিয়েছে হয়তো। এই ধরনের পেশাভেদ ও শ্রেণীভেদ থেকেই পরে জাতিভেদের স্ষ্টি।

ক্র অঞ্চলে খেজুর ভুমুর জলপাই ইত্যাদি ফলের গাছও ছিল, শস্তের মত এদের বছর বছর বুনতে হয় না, একই গাছ বহু কাল ফল দেয়—এর থেবেও জীবনে স্থায়িত্ব এসেছিল কিছুটা। ক্রমে মাহ্ব নিজেই গাছ রোপণ আরম্ভ করেছে, গাছের যত্ন শিখেছে, জেনেছে ক্বত্রিম নিষেকে ফল ধরানো। মধ্যপ্রাচ্যে খৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকে ফলের চাষ আরম্ভ হয়েছে, জলপাই ও খেজুরের অবশিষ্ট পাওয়া গিয়েছে ক্ষেক জায়গায়; এই সময়েই সিরিয়া ও মিশরে আঙুর ফলানো হয়েছে।

হালের চাষ কবে কোথায় আরম্ভ হয়েছিল তা জানা নেই, তবে ইরাক ও
মিশরে ৩০০০ বিসির আগে এবং ভারতে অল্প পরে তার ব্যবহার দেখা যায়।
মোরোপের জার্মেনি অঞ্চলে ২০০০ বিসির আগে হাল ব্যবহার হয় নি, চানে
হাল দেখা যায় ১৪০০ বিসিতে। হালের আগে যে সব প্রাচীন কোদাল
চলতি ছিল তার তুলনায় এই উপায়ে অনেক বেশী কাজ পাওয়া গেল; ছোট
ছোট ভূখণ্ড অল্প মাত্র না খুঁড়ে বড় মাঠ গভীর করে চাষ সম্ভব হল, বাড়ন্ত জনতার জন্ম আরপ্ত বেশী ফদল এল ঘরে। ক্রবির কাজ এ বার মেয়েদের থেকে প্রুষের হাতে চলে এল। আদিবাসীদের মধ্যে অনেক জায়গায়
আজপ্ত মেয়েরা কোদাল ব্যবহার করে, প্রুষ্বেরা হাল চালায়।

একদা কার খেয়াল হয়েছিল কোদালকে যদি পশুর সঙ্গে জুড়ে দেওয়া যায় তবে পরিশ্রম অনেক কমে, কাজও ভাল হয়। স্প্তি হল হাল, তার সঙ্গে জোয়াল। কৃষির সঙ্গে অধাদী ভাবে জুড়ে গেল পশুপালন।

বনের পশুকে ঘরে এনে মান্নষের কত রকম স্থাবিধা হয়েছিল তা আমরা দেখেছি আগের অধ্যায়ে, নবপ্রস্তর যুগের দ্বিতীয় পর্বে পালিত পশুকে ধান বাহনে কাজে লাগিয়ে সে নিজের শ্রম অনেক খানি লাঘব করেছে। হাল বা গাড়ি টেনে, ভার বয়ে, এবং শেষে মান্ন্যেরই বাহন হয়ে এই নির্বাক বন্ধুরা তার অশেষ উপকার সাধন করলে। হাল হাতে পেয়ে মামুষ প্রথমে সম্ভবত ঘরের বলদকেই তার সঙ্গে জুতেছিল। ইরাকে ৩০০০ বিদি নাগাদ গাধাও ব্যবহার হয়েছে এই কাজে, পশুপালন ও কৃষির মধ্যে এত কাল কোনও প্রত্যক্ষ সম্পর্ক ছিল না, সেই কারণে কোথাও কোথাও নিছক কৃষি সম্প্রদায়ের বাস ছিল তা আগে বলেছি, এ বার এই ছুই বৃত্তি অচ্ছেছ হয়ে পড়ল। অবশ্য মামুষও হাল টানে, বর্তমানে চীনেই নাকি তা দেখা যায়।

তংকালীন আর একটি আবিদ্ধারের সঙ্গেও পশুর অন্তরঙ্গ যোগ—তা হল চাকা, একটু পরেই তার ইতিহাস বলছি। অবশ্য চাকার আগেও পশুকে লাগানো হয়েছে স্লেজ টানতে; এই চাকাহীন গাড়ি টানতেও বলদ ব্যবহার হয়ে থাকতে পারে উন্মুক্ত মরু প্রান্তরে, যেমন আজও দেখা যায় কোনও কোনও আদিবাসী শিকারী সমাজে। কুকুর আরও আগে বশ মেনেছে, এখনও বরফের দেশে সে এই ধরনের গাড়ি টানে—হয়তো এই কাজে বলদের চেয়েও সে প্রাচীন। পশ্চিম এশিয়ার ৪০০০ বিসির আগেই যে স্লেজ জানা ছিল তার প্রমাণ আছে এবং এও জানা যায় যে চাকা আবিদ্ধারের পরও ঐ অঞ্চলে স্লেজের ব্যবহার বন্ধ হয়ে যায় নি; পরবর্তী ঐতিহাসিক কালের বিখ্যাত 'আর' রাজ্যে রাজার শব সমাধি স্থলে আনা হত বলদে টানা স্লেজ গাড়িতে। যান বাহনের মূল কথাটি ও অন্তর্নিহিত উদ্দেশ্যটি হল চলা ফেরায় নিজের শক্তি ক্য়েনা করে অন্ত কিছুর শক্তি ব্যবহার করা—এই চেটায় বাষ্পাও তেল চালিত বিবিধ এনজিনের পর আজ রকেট আমাদের হয়ে যা করছে এক কালে বলদ দিয়েই তার স্থচনা।

বেমন যানে তেমন বাহনেও পশুর ব্যবহার সম্বন্ধে ছ্ কথা বলা দরকার।
পোষা জানোয়ারের পিঠে মোট চাপিয়ে যে নিজের ভার লাঘব করা যায়,
হয়তো বোঁচকার পাশে নিজেও চড়ে বসা যায়, এ বৃদ্ধি সভবত প্রথম
থেলেছিল সে কালের অস্থায়ী যাযাবর সম্প্রদায়ের মধ্যে। স্থলপথের বাণিজ্য
দে দিন গড়ে উঠেছিল পশুর পিঠে। কি সেই পশু । প্রাগিতিহাসের খবর
সঠিক জানা নেই, তবে ইতিহাসের শুরু থেকে পশ্চিম এশিয়া ও মিশরে মোট
বওয়াতে ও চড়তে গাধা এত বেশী ব্যবহার হয়েছে যে মনে হয় আদিতম
ভারবাহীর সমানটা তারই প্রাপ্য। আজ এ সব অঞ্চলে উটের ব্যবহারও
খ্ব ব্যাপক, ৩০০০ বিদির আগেই সেও পোষ মেনে থাকতে পারে। এক

প্রাগিতিহাসের মাসুষ

মিশরী কবরে একটি মাত্র উট মূতি দেখা যায় এবং কবরটি সম্ভবত প্রাগৈতিহাসিক।

গাধা আফ্রিকার উত্তর পূর্বাঞ্চলের প্রাণী, কিন্তু ঘোড়ার স্বাভাবিক দেশ হল মধ্য এশিয়াও য়োরোপের প্রান্তর ভূমি। ঘোড়ার ব্যবহার প্রধানত <u>ইতিহাসিক কালে এবং এই জ্বতগামী দ্বগামী জম্বটি সে সময়ের শহর-</u> কেন্দ্রিক সভ্যতা গড়ে তুলতে যে অনেক সাহায্য করেছে তা আমরা সহজেই অমুমান করতে পারি। ঘোড়ার বন্ত পূর্বপুরুষের নাম তারপান, সম্ভবত উত্তর-পশ্চিম এশিয়ায় ঘোড়া প্রথম পোষ মানে। খৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকের ঘোড়ার হাড় পাওয়া গিয়েছে ইরানের সিয়াল্ক ঘাঁটতে এবং তুর্কিস্থানে। জনৈক বিশেষজ্ঞের মতে ঘোড়া প্রথম পোষা হয়েছে তুধের উদ্দেশ্যে ও পিঠে চড়তে; কিন্তু ১০০০ বিদির আগে ঘোড়-সওয়ারের কোনও স্পষ্ট প্রমাণ নেই—সিন্ধু উপত্যকায় নাকি জিনের প্রতিকৃতি পাওয়া গিয়েছে এবং এই সভ্যতা প্রায় ২৫০০ বিদি পর্যস্ত প্রাচীন, কিন্তু অনেকে ঐ বস্তুটিকে জিন বলে মানেন না। মিশরে ঘোড়ার আমদানি চাকার সঙ্গে ১৬৫০ বিসিতে, পশ্চিম এশিয়াম ২০০০ বিদির আগে, কিন্তু এই ছুই অঞ্চলেই রথ টানা ছাড়া তার আর কোনও কাজ দেখা যায় না। রথে যুক্ত ঘোড়া জাতীয় কোনও জম্ভ সুমেরী স্থতি মন্দিরের দেয়ালে আঁকা হয়েছে ৩০০০ বিসিতে কি আরও আগে, কিন্তু তাকে চেনা সহজ নয়—কেউ বলেন ঘোড়া, কেউ বলেন খচ্চর, কারও মতে তা এশিয়ার বুনো গাধা অনাজার। এখানকার ও স্থানাভরের ছবি দেখে মনে হয় যে শারীরিক বিভেদ সত্ত্বেও প্রথম দিকে বলদ জ্তবার কাঠামোটাই সরাসরি ঘোড়ার কাঁধে চাপানো হয়েছে, ফলে সে বেচারার যে খুব কণ্ট হয়েছে ও কার্যক্ষমতা কমে গিয়েছে তাতে সন্দেহ নেই। তা সত্ত্বেও এই ছুর্গতির শেষ হয়েছে মাত্র খৃষ্টীয় নবম শতানীর কাছাকাছি, ঘোড়ার জন্ম পৃথক গলাবন্ধ আবিদারের পরে।

পশুর কাঁথে জোয়াল চাপিয়ে কিংবা সাজ লাগাম পরিয়ে শুধু নয়, অদৃশু হাওয়ার বেগকে পর্যন্ত কাজে লাগিয়ে মাহ্ব এ সময়ে নিজের শ্রম লাঘব করতে আরম্ভ করেছে। নবপ্রস্তর যুগের আগেই য়োরোপে ব্যবহৃত গাছের শুভি থেকে প্রস্তুত শালতি জাতীয় সরু ডোঙা এবং চামড়ার তৈরি চ্যাপটা গোলাকার জল্যানের কথা আগে বলেছি। (ঘ্যা কুড়াল স্থাইর আগে

অবশ্য ঐ প্রথমোক্ত যান তৈরি সহজ হয় নি।) তার পর প্রাগৈতিহাসিক মিশবের ঘট ও কুন্তের গায়ে অন্ত এক রকম নৌকার ছবি দেখা যায়, প্যাপাইরাদ গাছের নল গোছা বেঁধে করে তৈরি এই জলবানে ৪০ কি তারও বেশী দাঁড়ী, মাঝখানে ছোট একটি কেবিন ঘরও চোধ পড়ে—স্থতরাং নৌকা-গুলি যে বেশ বড় ব্যাপার তা বুঝতে কষ্ট হয় না। টাইগ্রিস ও ইউফ্রেটিস নদীতে সম্ভবত প্রথমে চামড়ার ভেলা ব্যবহার হয়েছে, কারণ সে অঞ্চলে কাঠ ও নলের অভাব। নীল নদীর দৃশ্যে পালতোলা নৌকা দেখা যায় ৩৫০০ বিসির অল্প পরের ছবিতে, এবং খুবই সম্ভবত ইতিহাসের প্রাক্কালে ভূমধ্য-সাগরের প্ৰাঞ্লে এবং আরব সাগরে তাদের অবাধ চলাফেরা ছিল। পালতোলা নৌকার প্রাচীনতম নিদর্শন বোধ হয় দক্ষিণ ইরাকে এরিছ-র এক কবরে প্রাপ্ত এক প্রতিক্বতি। মাহুষ যে তক্তার নৌকা বানাতে এবং পাল খাটাতে শিখে ফেলেছে তাই নয়, জলপথে দ্র দ্রান্তরে পাড়ি দেওয়ার মত ভৌগোলিক ও জ্যোতিনী বিভাও নিশ্চয় আহরণ করেছে। মিশরী ঘটের চিত্রে যে পাল দেখা যায় তার অবশ্য অনেক সংস্কার হয়েছে পরে, কিন্ত মূলত **এই আ**रिकात्रहे এই গত भेजाको अर्थन्न त्रवहात्र हत्यक काहाक हालाटिन । জলপথের চলাফেরার এই স্থবিধা না থাকলে সে কালেও ব্যবসা বাণিজ্য অনেক পিছনে পড়ে থাকত, পিরামিড গড়া হত না হয়তো; পিরামিডে ব্যবহৃত কোনও কোনও অতিকায় শিলাখণ্ড (প্রায় ১৫০ টন) আনতে হয়েছে কয়েক শো মাইল দূর থেকে, গাধার পিঠে বা গরুর গাড়িতে তা কখনও সম্ভব হত না নিশ্চয়।

কিন্তু গরুর গাড়ি যতই হীন হক তারও আছে চাকা—এবং এই মৌলিক আবিফারটির গুরুত্ব বাড়িয়ে বলা কঠিন। আজ আমাদের বাহন যে মোটর গাড়ি রেল গাড়ি তাদেরও নিচে ঐ চাকা (পুর সম্প্রতি কিন্তু বিচক্র স্থল-যানের গবেষণার আশাপ্রদ ফল পাওয়া গিয়েছে); এবং বহন ছাড়াও চাকার অন্থ ব্যবহার আছে। এ বার চাকা প্রসঙ্গের আলোচনা দরকার।

এ পর্যস্ত মাম্বের ইতিহাসে একের পর এক অনেক আশ্চর্য আবিদার ও উদ্ভাবনের আলোচনা আমরা করেছি, কিন্তু তাদের মধ্যে কয়েকটি ষেন বিধাতার বিশেষ দান, মাম্বের জীবনধারাও ভাবনায় তারা আমূল পরিবর্তন এনেছে। এই শ্রেণীর প্রথম দান আগুন, তা হাতে পেয়ে মাম্বের ক্ষমতা

প্রাগিতিহাসের মাম্ব

কতখানি বাড়বে তা জানতেন বলেই ওলিম্পাদের দেবতারা পর্যস্ত শঙ্কিত ছিলেন, প্রমিথিউদের এমন সাজা হল মাহুষের হাতে তা তুলে দেওয়ার জন্ম! এর তুল্য অন্ম যুগান্তকারী আবিষ্কার ক্ববি-এবং তার পরেই চাকা। এর মধ্যে চাকার আবিদাবেই মাহুষের ক্তিছ সবচেয়ে বেশী; আগুন জালতে শিববার আগেও আগুনের সঙ্গে তার পরিচয় ছিল, বীজ বুনবার আগেও দে দেখেছে গাছ গজাতে, সংগ্রহ করেছে বুনো শশু—প্রকৃতি যেন এ সব রহস্ত তার চোথের সামনে নাচাচ্ছিল বহু সহস্র বছর ধরে, এক দিন তা উদ্ঘাটিত না হয়ে উপায় ছিল না; সে উদ্ঘাটনও কেমন করে সম্পূর্ণ আকস্মিক ভাবে ঘটে থাকতে পারে তা আগে বলেছি। কিন্তু চাকার সঙ্গে মান্থবের কোনও রকম পরোক্ষ পরিচয়ও ছিল না আগে, তা উদ্ঘাটন নয় উদ্ভাবন, প্রায় সম্পূর্ণ ভাবনার স্টি—যদিও গাছের গুঁড়ি গড়িয়ে ভারি জিনিস সরানোর কৌশল বোধ হয় আগেই জানা ছিল। এই ধরনের স্ষষ্টি পরে যতই সহজ ও দাধারণ মনে হক না কেন, তার প্রথম পরিকল্পনা প্রভূত প্রতিভার দরকার করে। সে কালের কোনও এক অজ্ঞাত অখ্যাত ব্যক্তির মাথায় সম্ভবত তা মূতি পেয়েছিল এক দিন, আজকের দিন হলে তার নাম চিরকালের জ্ঞ অমর হয়ে থাকত মাস্বের ইতিহাসে, নোবেল পুরস্কার ও অন্তার সন্মান বর্ষিত হত তার উপর।

চাকার জন্ম ঠিক কখন ও কি ভাবে তার বিকাশ তা বলা কঠিন, সে কালের কাঠের চাকা এখন আর টিকে নেই। কিন্তু পোড়া মাটি বা পাথরে আঁকা ছবিতে কখনও কখনও গাড়ি দেখা যায় (গাড়ির মৃতিও পাওয়া গিয়েছে). তার থেকে বিভিন্ন দেশে চক্রযানের প্রথম আবির্ভাব সম্বয়ে কিছু কিছু জানা যায়। স্থমেরী ছবিতে চাকার গাড়ি দেখা যায় ৩৫০০ বিসিতে, উত্তর সিরিয়াতে বোধ হয় আরও আগে। ৫০০ বছর পরে, ইতিহাসের উষায়, চাকাযুক্ত খোলা এবং ঢাকা গাড়ি এমন কি রথ পর্যন্ত বেশ চলতি ছিল ইল্যাম (দক্ষিণ ইরাম), ইরাক ও সিরিয়ার পথে ঘাটে। প্রাচীন ভারতে মহেনজোগারো-হরপ্লা সভ্যতা প্রায় ২৫০০ বিসিতেই যখন পূর্ণবিকশিত দেখতে পাওয়া যায়, তখন গরুর গাড়ি তার অতি সাধারণ অঙ্গ; এবং যারা এই সভ্যতার পত্তন করেছিল তাদের পূর্ব ইতিহাস জানা নেই। মিশরে কিন্তু চক্রযান এসেছে মাত্র ১৬৫০ বিসিতে, তাও বিদেশী হানাদারদের সঙ্গে।

ইতিহাসের দরজার

প্রাচীন চাকার ভিতরে কোনও ফাঁক না থাকায় তা আজকের তুলনায় অনেক ভারি ছিল। ইতিহাসের গুরুতে পর্যস্ত স্থমেরে রথ এবং ঢাকা গাড়ির চাকা তৈরি হয়েছে তিন থগু কাঠ জুড়ে, তাদের ঘিরে চামড়ার হাল তামার পেরেক দিয়ে আটকানো। চামড়ারই ফালি দিয়ে অক্ষটি গাড়ির নিচে



৪৩ নং চিত্র সুমেরী যুদ্ধ-রথ।

বাঁধা, অক্ষের সঙ্গে একবোগে চাকা ছটি ঘুরত। এখনও সিন্ধু প্রদেশের গ্রামাঞ্চলে (সার্ভিনিয়া ও তুরস্কেও) যে গরুর গাড়ি দেখা যায় তা ঠিক এই রকম, মহেনজোদারো-হরপ্পা সভ্যতার দিন থেকে ৪৫০০ বছর কাল অতিক্রম করে চলে এসেছে একই ধারা। যে আর্যদের আগমনের সঙ্গে ভারতে সিন্ধু সভ্যতার অবসান ঘটল তাদের তথাকথিত ইন্দো-য়োরোপীয় পূর্বপুরুষরাও যে গাড়ি ব্যবহার করেছে তা জানা যায় আর্যভাষাজাত বিভিন্ন আধুনিক ভাষায় গাড়ি সংক্রান্ত শব্দের সাদৃশ্য লক্ষ করে; এই সাদৃশ্যের থেকে বোঝা যায় যে শব্দগুলি একই মৌলিক শব্দের ধ্বনিবিকার মাত্র, যে শব্দটি ব্যবহার হয়েছে ইন্দো-য়োরোপীয়দের আদি বাসভুমিতে, তারা বিভিন্ন দিকে ভাগাভাগি হয়ে পড়বার আগে। যেমন উপরোক্ত সংস্কৃত অক্ষ (উচ্চারণ অক্ষ) আর ইংরেজী axle শব্দের ধ্বনি অনেকটা এক রকম, তার ইন্ধিত এই যে এদের পিছনে কোনও একটি ইন্দো-য়োরোপীয় শব্দ ছিল, মতরাং ইন্দো-য়োরোপীয়নের অক্ষের সঙ্গে পরিচয় ছিল। সংস্কৃত রথ শব্দের প্রতিধ্বনি পাওয়া যায় ল্যাটিন rota এবং প্রাচীন জার্মান, স্লাভ ও সেল্টিক ভাষায়। গাড়ি সংক্রান্ত এই রকম ইন্দো-য়োরোপীয় শব্দের আর ছটি ইংরেজী প্রতি-

প্রাগিতিহাসের মাত্র

শব্দ হল wheel এবং yoke, যাদের ইন্দো-রোরোপীয় প্রতিশব্দ (ইংরেজী হরফে) qeqlo এবং yog; yoke শব্দের প্রতিধ্বনি সংস্কৃত যোগ শব্দে, nave শব্দের নাভিতে। এই সব শব্দ তুলনা করলে ইংরেজীকে অত বিদেশী বা সংস্কৃত কি হিন্দীকে অত স্বদেশী ভাষা বলে আর মনে হয় না!

এই রহস্তময় ইন্দো-য়োরোপীয়দের কথা যখন উঠলই তখন ভাষার তুলনা থেকে তাদের আদি সামাজিক যে চিত্রটি আমরা পাই সে সম্বন্ধে হু কথা বলা যেতে পারে। এদের উৎপত্তি যে ঠিক কোথায় সে বিষয়ে সব মুনিদের মত এক নয়, কেউ বলেন ক্যাস্পিয়ান দাগর অঞ্চলে, কেউ বলেন মধ্য ষোরোপে, দানিয়্ব নদীর কুলে; এই প্রশ্নের মীমাংসাতেও ভাষা ছাড়া আর কোনও নিশানা আমাদের নেই, আদি বাসভূমিটা অনুমান করে নিতে হবে ভূগোল জলবায়ু বা পণ্ড উদ্ভিদ সংক্রান্ত যে সব কথা তাদের ভাষাযুক্ত বলে চেনা যায় তার থেকে। সাবেক ঘর যেখানেই হক দেখানকার সামাজিক গার্হস্য চিত্রটিই প্রধান কৌতূহলের বস্তু। ইংরাজী cow ও সংস্কৃত গৌ শব্দের সাদৃশ্য অতীব স্পষ্ট, আদি ইন্দো-য়োরোপীয় শব্দটি gwou; এমনি আরও বিবিধ সমধ্বনি শব্দ থেকে জানা যায় যে গরু ছাড়াও ভেড়া ছাগল ত্তয়োর কুকুর ঘোড়া এবং হাঁদ ছিল তাদের ঘরে। তুধ পশম বয়নশিল্ল চাষ শস্তু রুটি ঈ্ষট্ কুড়াল (সংস্কৃত পর্তু, তাদের peleku) ইত্যাদি প্রতিশব্দ মেলে, তেমনি গাড়ি ও গাড়িতে বহন সংক্রান্ত শব্দ। সংস্কৃত, গ্রীসীয় ও অন্তান্ত ইন্দো-য়োরোপীয় শাধার তুলনায় এমনি জানা যায় যে শাখা বিভাগের আগেই সমাজে ছুতারের পেশা আলাদা হয়ে গিয়েছিল—সব সকম কারিকরের মধ্যে একমাত্র স্ত্রধরের নামই ঐ সব ভাষাতে এক শব্দ-জাত। বরফ (sneighw) ও নদীর সঙ্গে তাদের পরিচয় ছিল, কিন্তু সমুদ্রের সঙ্গে नय (क्यामिश्रान मागत जामत्न ताना इन)। वा फ़ित्र हात्न थफ़ व्यवहात হয়েছে। ঐহিক রাজা মহারাজা (ল্যাটিন rex, magnus rex) শব্দের পাশাপাশি পারত্রিক ঈশ্বর (ghutom, যার থেকে God), দেব (ল্যাটিন deus) এবং প্রার্থনা শব্দের প্রতিশব্দ মেলে। মাতা পিতা ইত্যাদি কিংবা এক ছুই থেকে শত পর্যন্ত বিবিধ সংখ্যার মিল এত স্থপরিচিত যে তার উল্লেখ ৰাহুল্য। দেখা গিয়েছে যে বিভিন্ন ভাষার একই শব্দের এই ধ্বনিবিকার কিছু কিছু স্থনিদিষ্ট নিয়ম মেনে চলে—তা না হলে অবশ্য মূল শব্দটি উদ্ধার

করা সম্ভব হত না; এই গবেষণার ক্ষেত্রে বিশেষ উল্লেখযোগ্য জার্মেনির অধিবাসী তুই ভাই, ইয়াকব ও হ্বিল্হেল্ম গ্রিম, অধিকাংশ লোক বাঁদের বিশ্ববিখ্যাত রূপকথার রচয়িতা বলেই জানে। ইন্দো-য়োরোপীয়রা কোন্পথে দিকে দিকে বিস্তৃত হয়েছে বিভিন্ন ভাষার বিচার থেকে তারও নির্দেশ পাওয়া যায়; পশ্চিমে য়োরোপের সীমাস্তে আয়ার্ল্যাণ্ড, দক্ষিণে ভারতের তেল্প্ত ভাষাতে পর্যন্ত এই প্রভাব দেখা যায়। এ অধ্যায়ে আলোচ্য কালের তুলনায় ইন্দো-য়োরোপীয়দের এই বিক্ষিপ্তি ও শাখাবিভাগ অবশ্য অনেক সাম্প্রতিক, তা যখন ঘটেছে তখন মিশর ব্যাবিলনিয়া অ্যাসিরিয়ার প্রসিদ্ধ সভ্যতা অপ্রাচীন।

চাকার আলোচনা করতে গিয়ে আমরাও এদেরই মত অনেক দ্রে বিক্ষিপ্ত হয়ে পড়েছি, এ বার প্রাক্তন প্রসঙ্গে ফিরে যাওয়া দরকার। গাড়ির मटम युक रायरे य हाका मनतहाय वर्ष विश्वव अरमिल एम कारलव की नतन তাতে সন্দেহ নেই, কিন্তু তার ব্যবহার শুধু গাড়িতে নয়। চাকা বিনা আজ কল কারখানা অচল, এমন কি ফুদ্র হাতঘড়ি পর্যন্ত। কারিকরী শিল্পে চাকার প্রথম প্রয়োগ দে মুগেই দেখিয়েছে কুন্তকার। গাড়িতে এবং কুমারের কাজে চাকার ব্যবহার একই আবিদ্ধারের বিভিন্ন প্রয়োগ মাত্র, স্বতন্ত্র আবিষ্কার নয়, এমন ধারণাই স্বাভাবিক, কিন্তু তথাকথিত সভ্য কালেও অনেক সময়ে এই তুই ব্যবহার একত্র দেখা যায় না। চক্রঘান ও চাকে গড়া পাত্রের উদ্ভব পশ্চিম এশিয়ায় যদিও প্রায় সমকালীন, যদিও ভারতে ছইই একই সময়ে (২৫০০ বিসি) দেখা যায়, তথাপি মিশরে কুমারের চাক এদেছে আগে, ক্রীটে তা এদেছে গাড়ির প্রায় ২০০ বছর পরে; যোরোপের প্রাচীনতম গাড়ির চাকা এ যাবৎ পাওয়া গিয়েছে হলাণ্ডে, বয়স বোধ হয় ১৯০০ বিসি, যদিও উত্তর য়োরোপে মাত্র ৫০০ বিসিতে চাক দেখা দিয়েছে কুমারের কর্মশালায়। চাকের প্রাচীনতম নিদর্শন (৩২৫০ বিসি) এসেছে 'আর' থেকে।

সে যাই হক, চাকের ব্যবহারে এই প্রাতন শিল্পের জত উন্নতি হল, থেমন ক্ষবির হয়েছিল হাল আবিষ্ধারের পরে। ঘুরস্ত চক্তের কেন্দ্রে এক তাল কাদা ফেলে সহজে এবং জ্রুত তালে তাকে রূপ দেওয়া গেল, রূপও খুলল বেশী; কলস কুন্ত ঘটি বাটির প্রতিসাম্য সম্পূর্ণ হল এত দিনে, আগে খণ্ডের

উপর খণ্ড বদিয়ে কয়েক দিন ধরে যা গড়ে উঠেছে এখন কয়েক মিনিটে দেখতে দেখতে তা মৃতি পেল। অবশ্য এই নতুন শিল্প আয়ন্ত করতে সময় লেগেছিল নিশ্চয়, য়য় করে দক্ষতা অর্জন করতে হল। মনে হয় চাক স্পষ্টির পরে কুমারের কাজ মেয়েদের থেকে প্রধানত প্রুক্ষের হাতে চলে এসেছিল, যেমন ক্ষি হস্তান্তরিত হয়েছিল হাল আবিদ্ধারের পরে। আজও অনেক কুমারের ঘরে মেয়েরা হাতে গড়ে, প্রুষ্বেরা চাক চালায়। এমনি করে প্রুষ্বের দায়িত্ব ও প্রতিষ্ঠা বাড়ার ফলেই সমাজ মাতৃতয় থেকে পিতৃতয়ের দিকে য়ৢয়য়েছল—যে বয়বয়ায় স্থামী পরিবারের কর্তা, পুত্র সম্পন্তির প্রধান উন্তর্মাধিকারী, যেমন আজ সভ্য জগতের সর্বত্র দেখা যায়। বহু ঐতিহাসিক ও আধুনিক কুজকার সম্প্রদায়ের সাক্ষ্য থেকে মনে হয় যে সে কালে হয়তো এরা সপরিবারে ঘূরে বেড়াত গ্রাম থেকে গ্রামে, স্থানীয় লোকের চাহিদা ও পছন্দ মত জিনিস বানিয়ে দিত। ধাতুকর্মী বা সেকরার দলও তা করে থাকতে পারে—এবং এ বার এই গুরুত্বপূর্ণ শিল্পটির উন্মেষ ও বিকাশ পরীক্ষা করে দেখা দরকার।

আজ আমাদের অন্তে যন্ত্রে দামান্ততম উপকরণেও ধাতুর রাজত্ব, আগে যেমন লক্ষ্ণ লক্ষ্ণ বছর ধরে পাথর হাড় ও কাঠের আধিপত্য ছিল। এই যে বিরাট ধাতুশিল্ল গড়ে উঠেছে তার বনিয়াদ পত্তন হয়েছে প্রস্তর যুগে তামার নিঙ্কাশনে। তামা আবিষ্কারের সঙ্গে সঙ্গের অবশ্য ধাতুশিল্প আয়ত হয় নি—এই শিল্পের ত্বই প্রধান অঙ্গ হল খনিজের থেকে রাসায়নিক প্রক্রিয়ায় খাঁটি ধাতুর উদ্ধার বা নিঙ্কাশন, এবং সেই ধাতুকে গলিয়ে তাকে প্রয়োজনীয় বস্তুর রূপ দান। প্রাকৃতিক অবস্থায় অধিকাংশ ধাতুই অন্ত পদার্থের সঙ্গেরাগায়নিক যোগে থাকে, তখন তাদের চোখে দেখে চেনা যায় না।

তামা কখনও কখনও মুক্ত অবস্থায়ও থাকে পাথরের ফাঁকে ফাঁকে, সেখানে রোদ রৃষ্টি তাপ তুষারের প্রভাবে ক্রমে তা দৃষ্টিগোচর হয়। এই ধাতু তুলে নিয়েই প্রথম তামার বস্তু তৈরি হয়েছে, যেমন সিয়াল্ক ও অভাভ ঘাঁটির ছোট ছোট তার বা পিন। তামার একটা গুণ যে স্বাভাবিক কঠিন ধাতৃটিকে পিটিয়ে অনেকটা রূপ দেওয়া চলে, ঐ জিনিসগুলি সে ভাবেই স্বাহী। উত্তর ইরাক ও ইরানের উচ্চভূমিতে উন্মুক্ত তামা ব্যাপক ছিল। পাথরের গায়ে যে ধাতু লেগে আছে তা কিছুটা খুঁটেই বার করা চলে, কিন্তু ক্রেমে আভ্যন্তরিক তামার উদ্ধারে কিছুটা বৃদ্ধি খাটাতে হয়েছে, পাথর তাতিয়ে তার গায়ে ঠাগু। জল ঢেলে তাকে ফাটানো হয়েছে। ধাতৃবস্তব বিশেষ গুণ ও চরিত্র (ফেমন তার গলনীয়তা) তখনও মায়্ষের কাছে ধরা পড়ে নি। স্বাভাবিক ধাতৃটি তার চোথে এক বিশেষ ধরনের পাথর ছাড়া কিছু ছিল না।

কোনও কোনও ধাতুবিদ মনে করেন যে স্বাভাবিক তামা ছর্লভ হয়ে পড়ার পরেই সম্ভবত যৌগিক ধাতৃটির নিদ্ধাশন আরম্ভ হয়েছে, কিন্তু এ সম্বন্ধে স্পষ্ট প্রমাণ কিছু নেই। যাই হক আসল কথা হল যে অনতিবিলম্বে প্রকৃত ধাতুবিভাও আয়ত্ত করে ফেলেছিল নবপ্রন্তর মাহ্ব, হয়তো ৪০০০ বিসির কিছু আগে। নিদাশনের রহস্ত কি করে প্রথম উদ্ঘাটিত হল সে সম্বন্ধে শুধু অহমানই সম্ভব। ধাতৃবাহী পাণর বা ক্ষটিক আর মুক্ত ধাতৃটির চেহারায় ও গুণে পার্থক্য এত বেশী যে মনে হয় আবিদারটি সম্পূর্ণ আকস্মিক। একটি সম্ভাব্য চিত্র কল্পনা করা হয়েছে এই রকম: সে কালে লোকে নানা রকম মণি রত্ন সংগ্রহ করত, শুধু অলংকারের জন্ম নয়, তাদের অলৌকিক ক্ষমতার লোভে (এ প্রসঙ্গ একটু পরে আলোচনা করব); এগুলির কোনও কোনওটায় (যথা ম্যালাকাইট, টারকইজু) ভাষা আছে; কোনও দিন হয়তো এর একটা পড়ল চুলার মধ্যে, আগুন আর জালানি কাঠের সংস্পর্শে ক্রমে আত্মপ্রকাশ করল সভোজাত লালাভ তামা, আফ্রিকার কাটাংগা অঞ্লে আগুনের ছাইয়ে মুক্ত তামার দানা আবিষ্কৃত হয়েছে—একদা কোনও নিথোর দল রান্না করতে জ্বেলে থাকবে দে আগুন। যে ভাবেই ঘটে থাকুক এ আবিষার (এবং একাধিক বারও ঘটে থাকতে পারে), দৃশ্যটি দে কালের মাহ্যকে স্তভিত চমৎকৃত করেছে বারে বারে; কালো ছাই, জালানি আর কঠিন নীল-সবুজ মণির থেকে উদীয়মান স্থর্বের মত রক্তবর্ণ তরল তামা আত্মপ্রকাশ করেছে, এই 'অনৈস্গিক' ঘটনাটি চোখ ঝলদে দিয়েছে তার। পাথর ও ধাত্র রূপ গুণ তুলনা করে তার বিময় আর শেষ হয় नि।

এই গলিত ধাতু আবার ঠাণ্ডা হয়ে জমে গেল, 'পাথর' বনে গেল আনেকটা। তাকে যে আবার গলিয়ে নিজের ধুশি মত ঢালা যায়, প্রায়

প্রাগিতিহাদের মামুষ

মাটির মত তাকেও ইচ্ছাত্র্যায়ী রূপ দেওয়া যায় ছাঁচের সাহায্যে, ক্রমশ তা শিখবার পর ধাতৃবিভা সম্পূর্ণ আয়ত্ত হল মাত্র্যের। কঠিন পাথর থেকে তরল ধাতৃ, আবার তরল থেকে পাথরের মত কঠিন বস্ত এই রূপান্তর আর একটি অলৌকিক ঘটনার মত দেখিয়েছে।

বলা বাহল্য ধাত্র এই গলনীয়তা কাজের পক্ষে অত্যন্ত সুবিধাজনক। উপরস্ক পাথরের তুলনায় তামার আর একটি স্প্রবিধা এই যে কেটে বেঁকিয়ে পিটিয়েও তার কিছুটা রূপাস্তর সম্ভব। তা ছাড়া দেখা গেল তামার কুড়াল বা বর্শা-ফলকে ধার বেশী দিন টে কে, তাদের মুখ অত সহজে চটে যায় না, ক্ষয়ে যায় না; আর তার পর কখনও তাকে একেবারে ফেলে দেওয়ার দরকার নেই, অকেজো হয়ে পড়লে গলিয়ে আবার নতুন কিছু বানিয়ে নিলেই হল। তামার সরঞ্জাম বানাতেও আলাদা আলাদা খণ্ড তাতিয়ে জুড়ে দেওয়া চলে। এত স্প্রবিধা সত্ত্বেও কিন্তু পাথর থেকে থাতুতে পরিবর্তন আকম্মিক বিপ্লবের মত ঘটে নি, পাথর হাড় তামা অনেক দিন পাশাপাশি চলেছে। তার একটা কারণ সম্ভবত এই যে উপযুক্ত তাম্রবাহী পাথর সাধারণ পাথরের মত সর্বত্ত সহজ্জলন্ত্য নম্ন, বিশেষত পলিযুক্ত আবাদী জমির কাছাকাছি; দ্বিতীয়ত, মাহ্য সহজ্ঞে সনাতনকে ছাড়তে চায় না।

ধাতৃশিল্প সম্পূর্ণ আয়ত করতে মাস্থকে অনেকগুলি ছোট বড়
উদ্ভাবনের মধ্য দিয়ে যেতে হয়েছে। সব রকম খনিজের এক ব্যবস্থা নয়,
অক্সাইড জাতীয় পাথরকে কাঠকয়লার সঙ্গে পোড়ালেই তামা বেরিয়ে
আসে, কিন্তু সাল্ফাইড থেকে ধাতু মুক্ত করতে তাকে আগে নাতাসে
ভাতিয়ে গদ্ধক তাড়িয়ে নিতে হয়েছে। নিদ্ধাশনের সময়ে অক্সিজেন
থাকলে চলে না, অতরাং বাতাস চলাচল এড়াবার জন্ম ঢাকা চুলা দরকার।
এ রকম ব্যবস্থা অনেক জায়গায় হাতের কাছেই ছিল, কারণ মাটির পাত্রের
রং নিয়ন্ত্রণ করতে হলে ঢাকা চুলাই শ্রেম, চিত্রিত ভাতু পোড়াতে তা
অনিবার্য। যে সব সম্প্রদায় ঘটে নক্শা আঁকত তাদের ঘরেই যে তামা
নিদ্ধাশনের প্রথম চিহু মেলে সেটা তাই কিছু আশ্চর্য নয়; অবশ্য নিদ্ধাশনী
চুলা ক্রমণ ক্রমারের চুলার থেকে আরও উন্নত হয়েছে। অতরাং দেখা মাছেছ
যে ধাতু উদ্ধারের রাসায়নিক নীতিটি আমাদের কাছে একেবারে এ কালে
স্পিট হয়ে থাকলেও তার রীতি জানা হয়ে গিয়েছে বহু কাল আগে।

কিন্তু সে কালের ধাতৃবিজ্ঞান অবশু নিদ্যাশনেই থেমে থাকে নি, এর পরে গলন ও ঢালাইর ব্রহস্থ শিখেছে ধাতৃকর্মী; সেই কাজে আরও উন্নত চুলার প্রয়োজন—পাথর থেকে তামা উদ্ধার করতে তাপ দরকার ৭০০-৮০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড, কিন্তু উদ্ধৃত ধাতৃর ঢালাইতে ১০৮৫ ডিগ্রি। সম্ভবত ইরাকেই এই কীভিটি প্রথম সাধিত হয়েছিল।

নিকাশন ও ঢালাইর উপযুক্ত তাপ তুলতে আগুনের উপর জোরে হাওয়া দেওয়ার ব্যবস্থা করতে হয়েছে, যদিও হাঁপরের প্রত্যক্ষ প্রমাণ ১৬০০ বিসির আগে পাওয়া যায় না। যেমন বিশেষ চুলা পাত্র দাঁড়াশি ইত্যাদির স্প্রতিত, তেমন ছাঁচ বানাতে অনেকখানি কল্পনা ও নৈপুণ্য দরকার হয়েছে, বিশেষত যেখানে ছটি খণ্ড ঠিক মুখে মুখে মিলবে। ঐতিহাসিক কালের আগেই ইরাকে ছাঁচ তৈরির এক স্থলর কৌশল আবিদ্ধত হয়েছিল যা এখনও ব্যবহার হয়: প্রথমে মোম দিয়ে এক প্রতিক্বতি বানিয়ে তার উপর মাটি মেখে পুড়িয়ে নিতে হবে; খোলটি শক্ত হয়ে গেলে গলিত মোম বার করে নিয়ে গলিত ধাতু ঢালতে হবে ভিতরে; ধাতু জমাবার পরে মাটির খোল ভাঙলেই আসল বস্তুটি পাওয়া গেল। এই ধরনের চাতুরির ফলেই ধাতুকমীরা ঐতিহাসিক কালে, এবং সম্ভবত আগেও, আশ্চর্য রহস্কপ্রানী বলে গণ্য হয়েছে, যেমন আজকের পৌরাণিক সমাজেও হয়ে থাকে।

তামার আস্বাদ পেয়ে মাস্ব নিশ্য নানা রক্ম পাথর নিয়ে পরীক্ষা করেছে—ভিন্ন ধাতু কিংবা সম্ভবত তামারই থোঁজে—তার ফলে হাতে পেয়েছে রূপা ও সীসা; এগুলির দেখা মেলে প্রাগৈতিহাসিক মিশরের কবরে। সব ধাতু উদ্ধারের শিল্প ঠিক এক নয়, সেগুলি নতুন করে শিখতে হয়েছে। তামার সঙ্গে অন্ত ধাতু মেশালে ঢালাই সহজ হয়, তৈরী মালটিও হয় বেশী পাকা ও নির্ভরযোগ্য; শতকরা মাত্র দশ ভাগ কি তারও কম টিন মিশ্রিত থাকলে পাওয়া যায় কাঁসা, এই সংকরধাতুর আবিষ্কার হয়েছে খৃষ্টপূর্ব চতুর্থ সহস্রকের মাঝামাঝি, ৩০০০ বিসির আগেই ভারত ইরাক তুরস্ক ও গ্রীসে তার গুণ জানা ছিল। অথচ খাঁটি টিন কিস্ক উদ্ধৃত হয়েছে পরে, স্বমের ও সিল্কু উপত্যকায় ৩০০০ বিসির অল্প পরে সে বিভার প্রমাণ মেলে। তামা ও টিন অনেক সময়ে একই আকারে থাকে বলে তাদের থেকে সোজাস্কুজি কাঁসা তৈরি সম্ভব হয়েছে—হয়তো এই রক্ম আকিষ্মক মিশ্রণের ফলেই

প্রাগিতিহাসের মাহ্র

আবিদারটি ঘটেছে, সম্ভবত স্থমেরে কিংবা ভারতে। সোনা প্রাগৈতিহাসিক কাল থেকেই মাসুষের পরিচিত ও আদৃত, তবে ধাতৃটি মুক্ত অবস্থায়ই মেলে, স্থতরাং সেখানে ধাতৃবিভা বা রসায়নের প্রয়োগ খ্ব ছিল না। সোনা তখন এত ছ্প্রাপ্য ছিল না, অনেক সময়ে ধাত্ব অবস্থাতেই নদীর বালিতে ছড়িরে থাকত।

প্রাচীন ভারতীয়দের সোনা আহরণ সম্বন্ধে হেরোডোটাসের ইতিহাসে এক মজার গল্প আছে। ভারতের উত্তরে তখন নাকি এক মরুভূমি, ছিল তার বালিতে অনেক সোনা। সেখানে এক জাতের পিঁপড়ের বাস, তারা আরুতিতে "শেয়ালের চেয়েও বড়"। ছুপুরের গরমে এরা যখন ঘুমিয়ে পড়ত তখন ভারতীয়রা উটে চড়ে গিয়ে সংগ্রহ করে আনত বালি। ঘুম থেকে উঠে পিঁপড়ের দল অতি ক্রুত তাড়া করত তাদের, তখন মরদা উট-শুলিকে কেলে তারা মাদীগুলিকে নিয়ে কোনও গতিকে ঘরে ফিরত; নিজেদের সন্থানের আকর্ষণে মাদীগ্রা খেমন ছুটত মরদারা তেমন পারত না বলে তারাই এই অতিকায় পিঁপড়ের পেটে যেত।

সোনা নরম ও অল্প তাপে নমনীয়, স্বতরাং সে কালের মাহ্ম সহজেই তাকে কাজে লাগিয়েছে অলংকার ও অহান্য দ্রব্য গড়তে। আদি ঐতিহাসিক কালেই রাজা রাজড়াদের উপকরণ স্প্রিতে স্বর্ণকার ও অহান্য কর্মকারের তালেই রাজা রাজড়াদের উপকরণ স্থিতে স্বর্ণকার ও অহান্য কর্মকারের নিপ্র্যা ও সৌন্দর্যবাধ দেখলে অনেক সময়ে বিস্মিত হতে হয়, বেমন স্থমেরেও মিশারে। মহেনজোদারো-হরপ্লার অলংকার সম্বন্ধে সার জন মার্শালের মত পণ্ডিত মন্তব্য করেছেন যে এগুলির সৌন্দর্য ও স্থিকৌশল দেখলে মনে হয় যেন আধুনিক লগুনের শ্রেষ্ঠ শিল্পাদের কাজ। প্রস্তর রুগের পূর্বপ্রমারাই এ সব ঐতিহ্যের স্টনা করেছে। প্রামানবদের কাজ স্বাদা রুক্ষ ও নির্কন্ত এমন ধারণা মনে থাকলে অহসন্ধানী দৃষ্টি নিয়ে যাওয়া দরকার কোনও স্থযোগ্য সংগ্রহস্থলে, যেমন ব্রিটিশ মিউজিয়ামে; তেমন জায়গায় পৌরাণিক ঘরগুলিতে ঘুরে ঘুরে আদি কালের মিগ্রির চমৎকার স্থিট্ট আবিদ্ধার করা অতি রোমাঞ্চকর অভিজ্ঞতা। নানা কালের ও নানা উপাদানের মধ্যেই বিস্ময়কর ক্বতিত্ব চোখে পড়বে: ঐতিহাসিক কালে হয়তো এক কাসার চালের গায়ে কাব্রুকাজ, 'অসভ্য' নবপ্রস্তর যুগে মাটির ঘটের গায়ে আলপনা কিংবা আরও আগের স্থিট্ট সামান্ত পাথুরে ছাডুভির মাজিত সৌঠব দেখে

মনে হবে ষেন এ যুগের কাজ, প্রাচীনতর মধ্যপ্রস্তর মাহ্য তার রুক্ষ চকমকির ছুরি দিয়ে বলগা-হরিণের শিং কেটে বানিয়েছে ষে মাছ ধরবার কাঁটা তার স্ক্র্ম পরিপাটি গঠনের প্রতি আবদ্ধ হবে সপ্রশংস দৃষ্টি। কিন্তু এ সব স্ফুরির গুণ সম্পূর্ণ হৃদয়লম করতে হলে প্রত্যক্ষ পরিচয় দরকার, ছবিতে ঠিক উপলব্ধি হয় না।

বিশেষত্বর্জিত সাধারণ পাথর থেকে আরম্ভ করে অন্ত দিকে ব্যবহার্য ধাতব উপকরণ বা অলংকারটি পর্যন্ত পৌছাতে নবপ্রন্তর যুগের প্রথম ধাতৃক্মীদের যে ছোট বড় নানা সমস্তার সমাধান করতে হয়েছে, হাজার রকম খুঁটনাটির দিকে নজর দিতে হয়েছে তা সহজেই অহমেয়। এর ফলে ভৃতত্ব রসায়ন পদার্থবিদ্যা বলবিদ্যা এনজিনিয়ারিং ইত্যাদির অনেক তথ্য ও প্রয়োগ মাহুষকে শিথতে হল। কিন্তু এ সবেরই মূলে সম্ভবত জাহু আর অন্ধবিশ্বাস শেসেই কবে হয়তো কার রক্ষাকবচের ম্যালাকাইট মণিটি হঠাৎ আগুনে পড়ে এই জ্ঞানভাগুরের চাবি মাহুষের হাতে তুলে দিয়েছে। আবিদ্যারের ক্ষেত্রে কিসের থেকে যে কি হয়, কোথাকার জল কোথায় গিয়ে দাঁড়ায় তা কেউ বলতে পারে না—এবং এ সত্যের প্রমাণ আজও প্রায়ই মেলে।

ধাতৃবিজ্ঞান সম্পূর্ণ ব্যবহারিক, আর মণি রত্ন অলংকার জাত্বকে খিরে
নবপ্রস্তর মাহুষের মনে গড়ে উঠেছিল একান্ত ভাবের জগত। এ বার সেই
জগতে একটু খানি উঁকি দেওয়া চলতে পারে।

বহু পুরা কালেই যে মাহুষ দ্র দ্রান্তর থেকে কড়ি শুক্তি শাঁখা সংগ্রহ করেছে তা আমরা জানি। নবপ্রস্তর কালে মিশরের গ্রামে ভূমধ্য ও লোহিত সাগরের থোলক দেখা যায়, পরে ক্রমশ ঐ দেশেরই কবরে ম্যালাকাইট লাজাবর্দ জামিরা টারকইক্র অবসিভিয়ান এবং রজনজাত রত্নের সাক্ষাৎ মেলে; এ সবই দ্র দেশ থেকে প্রায়ই ছ্র্মি পথ বেয়ে আনা। সিরিয়া অ্যাসিরিয়া ও স্থমেরেও দেখা যায় মণি রত্নের আমদানি অতি প্রাচীন কাল থেকে ক্রমশ বেড়ে চলেছিল। সম্ভবত ভায়ী বস্তির মধ্যে মধ্যে বেছুইনদের মত যাযাবর ব্যাপারীদের আনাগোনা চলত, এ সব পণ্যের পরিবর্তে চাবী সম্প্রদায়ের থেকে খাত সংগ্রহ করত তারা।

দেখতে স্থন্দর বলে মণি রত্ন অবশ্য প্রথমে সম্পূর্ণ বিলাসের সামগ্রী হিসাবে সংগৃহীত হয়ে থাকতে পারে, কিন্তুপরে তারা যে নিতান্ত প্রয়োজনের বস্ত হয়ে দাঁড়িয়েছিল তাতে কোনও সন্দেহ নেই। আবার এমন কথাও বলা হয়েছে যে আগে তারা ছিল জাত্ববস্ত, পরে হয়েছে অলংকার। কোনওটা হয়তো বৃষ্টি আনত মাঠে, কারও প্রভাবে সন্তান আসত ঘরে। গ্রীসীয় প্রয়োজন নেই—আজও আমরা নীলার আংটি পরি রোগ সারাতে, কবচ ধারণ করি শত্রুর ধেষ কাটাতে বা রেসের ঘোড়াকে জেতাবার আশায়। মণি রত্নের ক্ষমতা সম্বন্ধে এ ধরনের সংস্কারের জন্ম নবপ্রস্তর সমাজে, যদিও এরই পূর্বাভাস পাওয়া যায় আরও প্রাচীন কালে কড়ির মত অল্লমূল্য বস্তুকে ঘিরে। তুর্ পাথর জহর কিংবা কড়ি ঝিহুকের নয়, সোনা রূপারও এই রকম সাংকেতিক অর্থ নিশ্চয় গড়ে উঠেছিল সে কালে। এদের মোহিনী বর্ণচ্ছটা ও রূপবৈচিত্র্যের থেকেই হয়তো জন্মেছে অলৌকিকতার ধারণা, কিন্তু কখনও কংস্কারের আড়ালে যুক্তির ইশারাও মেলে; মিশরের লোকে ম্যালাকাইটের সবুজ রং লাগাত আঁথিপল্লবে, তাতে চোথের শোভা বাড়ত নিশ্চয়, কিস্ক দেখা গেল সে অঞ্চলের এক চফুরোগও সাবে (ম্যালাকাইটের অন্তর্গত তামা জীবাণুনাশক); যা ছিল প্রসাধনের বস্ত মাত্র তা হয়ে দাঁড়াল দৈব শক্তির আধার।

এই সব আশ্রহণ বস্তব ঐশ্রজালিক ক্ষমতা আরও বাড়াবার উদ্দেশ্যে তাদের নানা রকম মৃতি দিয়েছে সে কালের মানুষ, এর থেকেই বিবিধ কবজ তাবিজের স্প্রে। মণি কেটে বাঁড়ের প্রতিক্বতি বানিয়ে তা ধারণ করলে ঐ জস্তুটির শক্তি সঞ্চারিত হবে দেহে। জহর কাটার কঠিন শিল্লটি গড়ে উঠল। মৃতি বা সংকেত কখনও বা খোদাই করে আঁকা হত মণির গায়ে—সৌভাগ্যের প্রতীক স্বন্ধপ বিখ্যাত স্বন্তিকা চিহ্ন তখনই এ ভাবে ব্যবহার হয়েছে। সম্পত্তির মালিকানা বোঝাতে বা তার নিরাপন্তার জন্ম এগুলি দিয়ে দীলমোহরের কাজও হত, জিনিসের গায়ে কাদা লেপে এর ছাপ দিয়ে দিলে তখন দৈব শক্তিতার রক্ষক, তা অন্তের অধিকারের বাইরে—যাকে বলে ট্যাবু'। হোরোভোটাস বর্ণত ব্যাবিলনে নাকি প্রত্যেকেরই নিজের নিজের সীল ছিল। দৈব শক্তির উপর নির্ভর্বতা এ যুগে কমে গিয়ে থাকলেও সীলের এই ব্যবহার এখনও অপরিবর্তিত। লেখা আবিদ্ধারের পর দীল দন্তখতের কাজও করেছে। কোনও কোনও লিপিও হয়তো এরই থেকে উদ্ভূত—

প্রাথমিক লেখন সম্পূর্ণ চিত্রলিপি, পরে তা সংকেতে পরিণত হয়েছে; সীলমোহরে চিত্র ও সংকেত ছুইই দেখা যায়।

লিপির ব্যবহার থেকে সভ্য যুগের স্ফনা গণ্য করা হয় এবং সেই সভ্যতা যে গড়ে উঠেছে শহরকে কেন্দ্র করে তা আগে বলেছি। আজও দেশে দেশে সভ্যতার বাহ্যিক রূপ সবচেয়ে প্রত্যক্ষ ভাবে প্রতীয়মান শহরের চেহারায়, তার হর্ম্যমালায়। এই সৌধশ্রেণীর বনিয়াদও আর একটি প্রার্গিতহাসিক উদ্ভাবন—আমাদের পরিচিত সামান্য ও সাধারণ ইট।

মাত্র যখন তার অস্থায়ী যাযাবর জীবন ত্যাগ করল তখন থেকে সে নিজের বাসগৃহের দিকে বেশী নজর দিতে আরম্ভ করেছে, তারই পরিণতি আজকের আকাশচুষী অটালিকায় অথবা মনোরম কুদ্র কুটীরে। মিশরের চাষীরা প্রথমে দেয়াল বানিয়েছে নলখাগড়ার গায়ে কাদা লেপে, সুমেরীদের পূর্বপুরুষর। স্বড়ক্ষের মত ঘর বানাত খাগড়ার গোছার উপরে মাছর চাপিয়ে। দেখতে দেখতে মিশর ও এশিয়াতে দেখা দিল মাটির ঘর, যার প্রচলন আজও ৰ্যাপক। তার পর এল প্রথমে রোদে শোকানো কাঁচা ইট, পরে পোড়া ইট—স্থায়ী বা বৃহৎ গৃহের যা কেহকোষ, আজও সৌধণিল্লের প্রাণবস্তু। ৩০০০ বিদির অনেক আগেই ইট তৈরি হয়েছে দিরিয়া কিংবা ইরাকে। সম্ভবত মেসোপটেমিয়ার আদিতম শহরগুলিতেই ইটের প্রথম ব্যবহার; প্রস্পর ইট জুড়তে প্রধান গৃহগুলিতে ব্যবহার হত শিলাজতু, আর সাধারণ घरत कामा- इरेरे एम रेकि शुक्र करता त्वारम माकारना काँ हो धवः আগুনে পোড়া ইট ছয়েরই প্রায় সমান প্রয়োগ দেখা যায় ঐতিহাসিক কালে স্থমেরী সভ্যতা পর্যস্ত, তার পর কাঁচা ইট ধীরে ধীরে অপ্রচলিত হয়ে পড়ল। এই প্রসঙ্গে বলা যেতে পারে যে য়োরোপের রোমীয় সভ্যতার প্রতিষ্ঠা-কালে ছুই ইটই ব্যবহার হয়েছে, এবং এমন কি প্রায় সাম্প্রতিক কাল পর্যন্ত কাঁচা ইট সেখানে কোথাও কোথাও দেখা যায় (যেমন ইংলণ্ডে নরফোক অঞ্চলের প্রাচীন কুটীরে)।

ইটের উদ্ভাবনে আর কিছুই নেই, এক তাল কাদার সঙ্গে খড়ের টুকরে।

মিশিয়ে কাঠের ছাঁচে চেপে তাকে সমরূপ আন্কৃতি দেওয়া, পরে রোদে

উকিয়ে কিংবা আগুনে পুড়িয়ে তাকে শক্ত করা; কাদা পোড়াবার বিছা
তো আগেই জানা ছিল। কিন্তু এই সহজ ও সামান্ত বস্তুটি হাতে পেয়ে

প্রাগিতিহাদের মাহ্য

গৃহনির্মাতার স্বাধীনতা ও ক্ষমতা অনেকধানি বেড়ে গেল। এর আগে পোড়া মাটির রহস্ত শিথে ধেমন পাত্র স্থাইতে মান্থৰ কল্পনার রাশ ছেড়ে দিতে পেরেছিল, এ ক্ষেত্রেও তেমনি নিজের খুশি মত ইটের পর ইট সাজিয়ে নানা আক্বতি নানা রূপ নিয়ে ধেলা করা সম্ভব হল—এক কথায় জন্ম নিল প্রেক্ত স্থাপত্যশিল্প, সম্ভব হল বৃহদাকার গৃহ নির্মাণ।

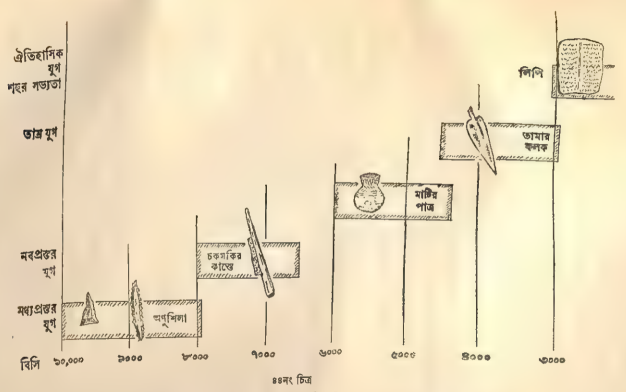
অবশ্য, যেমন দেখা গিয়েছে প্রথম পাত্র ভাণ্ডারের রূপায়ণে, তেমনি গৃহের পরিকল্পনাও আদি কালে মামুলী মৃতির প্রভাব কাটিয়ে উঠতে পারে নি। এই ধরনের অহকরণ কি করে যুগের পর যুগ চলে আসতে পারে তার একটি দৃষ্টান্ত আজও দেখা যায় চেউকাটা স্তম্ভে; ইট ব্যবহারের অনেক আগে মিশরীরা নলখাগড়ার গোছা দিয়ে থাম বানাত, পরে গ্রীসীয়রা যথন মর্মর-স্তম্ভ বানাতে শিখল তথন তারা তার গোল দেহ খুঁড়ে চেউ থেলিয়ে দিল সনাতন চেহারার সঙ্গে মেলাবার জন্ত; ফ্যাশানের এমনই প্রভাব য়ে আজ এই সিমেন্ট কংক্রিটের যুগেও রমণীয় সৌধের পুরোভাগে এই স্তম্ভবেণীর স্থান। আদি কালের স্থমের অঞ্চলের খাগড়ার ঘর যে স্ক্ডঙ্গের মত দেখতে ছিল তা একটু আগে বলেছি, পরে ইট দিয়ে এরই গোল ছাত অনুকরণ করতে গিয়ে স্থমের কিংবা অ্যাসিরিয়ার লোকে প্রকৃত থিলান আবিদ্ধার করেছে এবং এর মাধ্যমে বলবিভার অনেক জটিল নীতি অজ্ঞাতসারে প্রযোগ করেছে গৃহ নির্মাণে। এমনি আরও কত আবিদ্ধার হাজার হাজার বছর প্রয়োগ করে তবে মাহ্যম ধরেছে তাদের অন্তনিহিত বৈজ্ঞানিক নীতি।

কিন্ত মান্থবের স্বাভাবিক বিজ্ঞান-প্রতিভা সবচেয়ে বেশী আত্মপ্রকাশ করেছে সে কালের আর একটি আবিদ্ধারে, এবার তার কিছু পরিচয় দিয়ে এই দীর্ঘ তালিকা শেষ করব। আজ আমরা কাল মাপি সৌর বর্ষপঞ্জী বা ক্যালেনভারু দিয়ে, তার মানদণ্ড হল স্থকে ঘিরে পৃথিবীর পরিক্রমণ। চাঁদের মত স্থর্যের দৈনিক বৃদ্ধি বা ক্ষয় নেই, কালের গতির সঙ্গে চাঁদের পরিবর্তন প্রত্যক্ষ ও স্পষ্ট, প্রতরাং স্বভাবতই প্রথমে মান্থব চাল্র মাস দিয়ে কাল মেপেছে। ঐতিহাসিক কালের ব্যাবিলনীয় ক্যালেনভারে দেখা যায় বছরকে তেরটি চাল্র মাসে ভাগ করে যেন বীজ্বপনের সময় নিধারণের চেষ্টা, কিন্ত নির্দিষ্ট সংখ্যক চাল্র মাস দিয়ে কোনও সৌর ঘটনার ব্যবধান মাপা

যায় না। তা সত্ত্বেও পঞ্জিকা রচনায় চাঁদের প্রভাব যে আমরা কাটিয়ে উঠতে পারি নি তার প্রমাণ আজও মেলে—এবং শুধু অনগ্রদর সেকেলে সমাজেই নয়; যিগুর কুশ-মৃত্যু ও পুনরুত্থানের বার্ষিক অমুষ্ঠান ঘূরে ঘূরে আসে বড়দিনের মত নির্দিষ্ঠ তারিখে নয়, নির্দিষ্ঠ তিথিতে—চাঁদের অমুশাসন অমুসারে; এবং এ ব্যবস্থার সংস্কারের সব চেষ্ঠা এ যাবৎ ভীষণ প্রতিবাদের মুখে ভেসে গিয়েছে। সৌর বর্ষের আবিদ্ধার অমুসারে বর্ষগণনা তাই শুধু অনেকখানি চিন্তাশক্তি ও বৈজ্ঞানিক বৃদ্ধির পরিচায়ক নয়, মামুষের স্বাভাবিক সংস্কারামুগত্যের উপর মন্ত বড় জয়।

সৌর পঞ্জীর উৎপত্তি মিশরে, সম্ভবত মেনেস রাজার আধিপত্য কালে,
বাঁর থেকে সে দেশে ইতিহাসের স্ট্রনা। (আগে মিশর উত্তর দক্ষিণ ছ্
ভাগে বিভক্ত ছিল, ইনিই দক্ষিণ থেকে এসে সর্বপ্রথম দেশকে যুক্ত করেন
৩২০০ বিসির কাছাকাছি।) নীল নদীতে প্রতি বছর প্লাবন আসত সে
কথা আগে বলেছি, তার উপর কৃষকের কাজ অনেকথানি নির্ভর করত।
মৌস্কমী মেঘ চলতে চলতে আ্যাবিসিনিয়ার পাহাড়ে পৌছে ভাঙত, তার
থেকেই এই প্লাবনের উৎপত্তি, স্বতরাং পৃথিবীর প্রদক্ষিণের দক্ষে তার নিকট
সম্পর্ক এবং সাধারণত একই দিনে তা দেখা দিত নীল নদীতে। স্বতরাং
প্রদক্ষিণ কাল, অর্থাৎ সৌর বর্ষ, জানতে পারলে তবেই প্লাবনের তারিখ
পূর্বাহ্নে হিসাব করা সম্ভব।

এই নিতান্ত ব্যবহারিক উদ্দেশ্য সাধনের জন্য মিশরীরা ছই প্লাবনের মধ্যবর্তী দিনের সংখ্যা শুনে রাখতে আরম্ভ করলে, বেশ কয়েক বছর পর গড় করে বার হল ৩৬৫। এরই ভিন্তিতে মিশরে প্রথম সৌর পঞ্জীর স্ষ্টি—বছরে দশটি মাদ, মাদে ৩৬ দিন আর অন্তর্বর্তী দিন পাঁচটি। কিন্তু ঠিক ৩৬৫ দিনে এক বছর নয়, গণনায় প্রায় ছ ঘণ্টা ভুল ছিল, তার ফলে প্লাবনের দিন প্রতি বছর অল্ল একটু পিছিয়ে যেতে লাগল, এক শতান্দী পরে তা বছরের পয়লা দিনে না এদে এল ২৫ তারিখে। কিন্তু তথন একটি তারার উদয়কে নিশানা করে দে কালের জ্যোতিবীরা এই ভুলটাও সংশোধন করেলে; কায়রো এলাকা থেকে লক্ষ করলে এই সিরিয়াদ বা লুরক তারা ঠিক ভোরের আগে দিগন্ত ছুঁয়ে দেখা দিত। তথন থেকে এরই নির্দেশ অন্সারে সংশোধিত পয়লা তারিখে (আমাদের ১৯ জুলাই) ক্ষবির কাজ শুরু হত,



মধাপ্রস্তর যুগের পরে মধ্যপ্রাচ্যে মামুবের অগ্রগতির বিভিন্ন ধাপ; তারিধ আকুমানিক।

ষদিও সাবেক সরকারী ক্যালেনডারটিও প্রচলিত থাকল; দিন ফুরিয়ে গেলেও সরকারী ফতোয়া বা লোকাচার আজও তো সহজে মরে না।

পরবর্তী ঐতিহাসিক কালে, মিশরে ও অন্তর্জ্ঞ, বর্ষ গণনার ও ক্যালেনডার প্রবর্তনে রাজা এবং শাসক গোষ্ঠীর প্রভাব স্পষ্ট। এমন ধারণা প্রকাশ করা হয়েছে যে এরা রাজকীয় ক্ষমতার অধিকারী হয়েছিল পঞ্জিকার সাহায়ে নীল নদীর বন্তার মত ভবিয়ৎ বার্ষিক ঘটনার তারিখ বলতে পেরে। মিশরেই হয়তো নতুন নিভূল ক্যালেনডারটি চালু করা হয় নি, প্রজার কাছে তা গোপন রেখে তার চোখে রাজার 'এশী শক্তি' বাড়াবার লোভে, এমন কথাও বলা হয়েছে। অবশ্য রাজার মনও নিশ্চর সংস্কারমুক্ত ছিল না, তিনি নিঃসন্দেহে ভাবতেন লুরুক দেব উদিত হয়ে বন্যাকে হকুম করেছেন হাজির হতে! এই ধরনের বোধবিকারের থেকেই ছয়্ম জ্যোতিব বা অ্যাস্ট্রনজির উদ্ভব।

দেষ । কেনে সেরি পঞ্জীর স্ষ্টে বিজ্ঞানের ইতিহাদে এক অতি বড় ঘটনা। হোরোভোটাস পর্যস্ত শীকার করেছেন যে এখানে গ্রীসীয়দের উপরেও তারা টেকা দিয়েছে। বিজ্ঞান যে ভবিষ্যৎ বলে দিয়ে আমাদের উপকার সাধন করতে পারে আজ তা আমরা নানা ভাবে জেনেছি, কিন্তু বৈজ্ঞানিক ভবিষ্যদ্বাণীর উলাহরণ এই প্রথম। আজ যে ক্যালেনভার আমরা ব্যবহার করি তা এরই সাক্ষাৎ বংশধর। আর একটা কথা: সৌর পঞ্জীর উত্তব সম্বন্ধে উপরে যা বলা হল তাতে বোঝা যায় যে হিসাবের কাজে (যেমন বছরের গড় দিন সংখ্যা বার করতে) মিশরীদের কিছু কিছু পাটগণিত জানতে হয়েছে; গণনা ও গণিতের এত কান্ধ্র সংখ্যা ও লেখার সাহায্য ছাড়া অমুমান করা কঠিন। প্রথম মিশরী চিত্রলিপিরও ক্রুত উত্তব হয়েছিল মেনেদের অব্যবহিত আগে এই রকমই সাধারণ ধারণা; মেনেদের কালে এই লিপির বিকাশ খুবই স্পন্ত। প্রাগিতিহাস-ইতিহাসের এই সন্ধিক্ষণে দেখা দিল সাংকেতিক সংখ্যা, সাংকেতিক লিপি ও বর্ষপঞ্জী।

নবপ্রস্তর যুগের বিবিধ আবিষ্কার ভারতে কখন কি ভাবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে সে বিষয়ে আমাদের কৌতৃহল স্বাভাবিক, কিন্তু ভারতীয় নবপ্রস্তর কৃষ্টি বলতে কোনও একটি স্থসংবদ্ধ সংহত চিত্র চোথে পড়ে না, এই কৃষ্টির विভिन्न देविनेष्ठेर नाना व्यक्षत्म नाना कात्म तिथा पिरायह। जा हाजा व সম্বন্ধে এ দেশে নির্ভরযোগ্য প্রত্নতাত্ত্বিক কাজ হয়েছে অল্লই, ফদিলের অভাবে সে কালের মাহবদের সম্বন্ধে আমাদের কল্পনাও অনেকটা আড়ই। ঘ্যা পাথবের যে কুড়ালের থেকে নবপ্রস্তর যুগের আখ্যা, ভারতের নানা অঞ্চলে তা প্রচুর পরিমাণে পাওয়া যায়, কখনও বা অণুশিলার দলে। দান্দিণাত্যে ও উপধীপীয় ভারতের কোথাও কোথাও বেড়াতে বেড়াতে ঘনা কুড়াল বা কুড়াল আবিদ্বার করা কিছু আশ্চর্য নয়। পুরা কালের এ বস্তুটি আজ পর্যন্ত পূজায় ব্যবহার হয় এ দেশের কোনও কোনও অঞ্চলে, যেমন দক্ষিণ ভারতের গ্রাম্য মন্দিরাদিতে তা উৎদর্গ বা প্রতীক রূপে দেখা যায়; স্থৃতরাং কোনও এক জায়গায় ঘষা কুড়ালের আকম্মিক আবিষ্কার মানেই এই নয় যে প্রাগৈতি-रामिक कारल रमशास वस्रों देजित वा वावरात रायार — यर्थे अतिमारन পাওয়া গেলে অথবা সেই কৃষ্টি-স্তবের অহাত বস্তু সঙ্গে থাকলে তবেই তা প্রামাণিক। এই রকম অঞ্চল প্রায় ৮০ জানা আছে ভারতে, মানচিত্তের গায়ে বোম্বাই থেকে কানপুর পর্যস্ত এক দাঁড়ি টানলে এগুলি পড়ে প্রধানত তার দক্ষিণ-পুবে, নিচের দিকে কাবেরী নদী পর্যস্ত; একেবারে দক্ষিণে (এবং সিংহলে) ঘষা কুড়ালের দেখা মেলে না।

কৃষির চিছ এ দেশে প্রথম দেখা যায় উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলে, বেলুচিস্থানে ও দিল্ল প্রদেশে, গম ও যব জাতীয় শস্ত দিয়ে তার শুরু, সন্তবত ৩০০০ বিসির অল্প আগে। পক্ষান্তরে মধ্য ভারতে (এবং কাশ্মীরে) নবপ্রস্তর যুগ খৃষ্ট জন্মের পাঁচ শতাকীর বেশী প্রাচীন নয়। দক্ষিণ ভারতে অন্তত কোনও কোনও আঞ্চলে এ যুগের স্কচনা অনেকটা দাম্প্রতিক কালে, খৃষ্টপূর্ব প্রথম সহস্রকে। অল্পের চেন্চু সম্প্রদায় এখনও যাযাবর সংগ্রাহক, তাদের প্রাচীন খাল্ল মূল, মাটি খুঁড়ে তা সংগ্রহ করতে তারা যে লোহার কাঁটা ব্যবহার করে ধাতুর সঙ্গেই তাদের সম্পর্ক।

কি ভাবে ভারতে নবপ্রস্তর যুগের শুরু তা থুব স্পষ্ট নয়, তবে সম্ভবত ক্বি এ দেশে স্বাধীন আবিষ্কার নয়, পশ্চিম দেশের লোক সে যুগের নানা শিল্প সঙ্গের এনেছে এ দিকে। (পশ্চিম থেকে এ অঞ্চলে সে কালে জনসমাগমের সম্ভাবনার কথা অনুশিলার প্রসঙ্গেও উল্লেখ করেছি আগে।) উত্তর পশ্চিমে ক্বি ও মুৎপাত্র সম্ভবত পশ্চিমের আমদানি হলেও পুবের দান

কম নৰপ্ৰন্তর যুগের এই পর্বেও। ঘষা বা পালিশ করা কুড়াল যে পূর্ব ভারতীয় তা আমরা দেখেছি, বাইরে ব্রহ্ম মালয় লাওস টংকিং ইত্যাদি এলাকায়ও তা পাওয়া যায়; সার মার্টিমার হুইলার মনে করেন যে বস্তুটি অস্তত সোজাত্মজি পশ্চিম এশিয়ার থেকে আসে নি, বরং ইঙ্গিত যেন মধ্য চীনের দিকে। আর যারা এই হাতিয়ারটি সঙ্গে করে এনেছে তাদের হয়তো ধাত্বিদ্যাও কিছু জানা ছিল। ধানের আমদানিও পূব দিকে থেকে ঘটে থাকতে পারে। আজ শুধু ভারতে নয়, পূর্ব এশিয়ার অধিকাংশ দেশে



৪৫নং চিত্র পৃথিবীর তিনটি প্রধান শস্তক্তের।

খানের চাষ ব্যাপ্ক, চাল প্রাচীন উপজীব্য, কিন্তু শশুটির প্রথম উৎপাদন অতীব অস্পষ্ট। কারও কারও মতে ইন্দোনেশিয়া অঞ্চলের বুনো ঘাস থেকে তার উন্তব। ধানের চাষ দিয়ে এশিয়ার পূর্ব প্রান্তে ক্ষরিবিছা স্বাধীন ভাবে আবিদ্ধার হয়ে থাকতে পারে। সাম্প্রতিক গবেষণার ফলে ভারতের আসাম অঞ্চলের ও ইন্দোচীনের নবপ্রস্তর ক্ষষ্টির মধ্যে নিকট সাদৃশ্য লক্ষিত হয়েছে এবং মনে হয় ঐ দেশ থেকে সে যুগে ছটি দলের আগমন ঘটেছিল ভারতে—প্রথমটি প্রাকৃ-আর্য কালে (১৫০০ বিসির আগে) স্থলপথে, দিতীয়টি জলপথে এবং এইটিরই সঙ্গে ধানের চাষও প্রবেশ করেছে। এক মত অনুসারে সম্ভবত ১৫০০ বিসির আগেই চীনে ধানের চাষ হয়েছে, যদিও

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

ধান (এবং আমাদের পরিচিত গার্হস্য মহিষ) দক্ষিণ চীনেরই নিজস্ব সম্পদ,
না দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া থেকে তা চীনে চুকেছে তা এখনও স্পষ্ট নয়; চীন
থেকে ধানের আবাদ একাধারে জাপান ও গঙ্গার অভিমুখে বিস্তৃত হয়েছে,
দক্ষিণ ও পূর্ব এশিয়ার গমের সঙ্গে মিশেছে। আবার এমন মতও দেখা যায়
ধে সম্ভবত চীনের আগে ভারতেই প্রথম ধানের চাব হয়েছে গঙ্গার কূলে
কূলে, খবরটা সে দেশে পৌছেছে ইয়াংসি নদীর পথ ধরে, ২০০০ বিসির
কাছাকাছি (সেখানে তখন কাংশুরুগ), তার আগে চীনের সাবেক ফসল
ছিল জোয়ার। হস্তিনাপুরে প্রায় ৩০০০ হাজার বছর পুরনো চাল পাওয়া
গিয়েছে, এখন পর্যস্ত তাই প্রাচীনত্ম নিদর্শন এ দেশে। যাই হক, মনে হয়
খিই জন্মর আগেই দক্ষিণ এশিয়ার বস্তু শিকারক্ষেত্র ধানখেতে ক্লপান্তরিত
হয়ে ব্যাচ্ছিল।

মধ্যপ্রাচ্যের লোকে ধাতুর সঙ্গে পরিচয় করেছে ক্বযি ও পশুপালনের অনেক পরে, কিন্ত ভারতে কর্ষনও তেমন কোনও ব্যবধান ছিল বলে সাক্ষ্য নেই, হুই বিদ্যাই একত্র লভিত হয়ে থাকতে পারে। একেবারে আদি, ক্বৰক সম্প্রদায়ে তামার উপকরণ বড় একটা দেখা যায় না, কিন্তু তার কারণ সম্ভবত দারিত্রা, অজ্ঞানতা নয়; অর্থাৎ ধাতু সংগ্রহের সংগতি ছিল না বলে অগত্যা তারা 'প্রস্তর যুগে' পড়ে ছিল। কিন্তু অনতিবিলঘে স্থানীয় তামা ও টিনবাহী পাপর থেকে ধাতু উদ্ধার আরম্ভ হয়েছে দেখা যায়; এই ছই ধাতুর সংযোগে হয় কাঁসা, এবং ভারতের সব প্রাগৈতিহাসিক ধাতব ক্লষ্টিই কাংস্থ<mark>যুগের</mark> অন্তর্গত বলা যেতে পারে। গর্ডন চাইল্ড লিখেছেন যে কাঁসার প্রথম আবিষ্কার সিন্ধু উপত্যকায়ই ঘটে থাকতে পারে এবং ভারতীয় কাংস্যশিল্প স্থমেরের সমপ্রাচীন। পক্ষান্তরে ভারতে কোথাও কোথাও তামা ও কাঁসার পাশাপাশি পাথরের কুড়ালও চলতি ছিল বহু দিন, এমন কি লৌহ যুগ শুরু ছওয়ার ৩০০ বছর পরেও, যেমন দাক্ষিণাত্যের দক্ষিণ দিকে ব্রহ্মগিরিতে। লৌহ যুগ সম্ভবত ৫০০ বিদির কাছাকাছি আরম্ভ হয়েছে দাক্ষিণাতো ও উপ-দীপীয় ভারতে, উত্তরে হয়তো সামাস্ত আগে (প্রসঙ্গত যে ব্রিটেন আজ্ব এত শিল্পোন্নত দেশ, সেও শুরু করেছিল প্রায় ঐ তারিখে)। আর, উপযুক্ত চুলায় পোড়ানো খাঁটি মৃৎপাত্ত এ দেশে বোধ হয় ৩০০০ বিদির আগে তৈরি হয় নি ৷

ইতিপূর্বে আমরা ইন্সিত পেয়েছি বে পূব ও পশ্চিম দেশ থেকে কোপানি ও হাত-কুড়াল ভারতে প্রবেশ করেছে কয়েক লক্ষ বছর আগে; তেমনি অনেক সাম্প্রতিক কালে হয়তো যথাক্রমে ঘষা কুড়াল ও অণুশিলার জন্ত ভারত আবার এই ছই অঞ্চলের কাছে ঋণী।

কি করে এ ধরনের বিছা দেশ থেকে দেশান্তরে ছড়িয়েছে এ প্রশ্ন স্বভাবতই মনে জাগে এবং এর জবাব এখনও কিছুটা রহস্তারত। সে কালে বই সংবাদপত্র বেতার তো ছিলই না, চলা ফেরা অনেক ছরহ ছিল আজকের তুলনায়। বিদেশের জন সমাগম ঘটলে তাদের থেকে নতুন বিছা শেখা অবশ্ব সম্ভব এবং এই শিক্ষাই সবচেয়ে ক্রত, কিন্তু পাড়ার থেকে পাড়ার পথ ধরেও ধীরে ধীরে ছড়িয়ে থাকতে পারে নতুন জ্ঞান; এক জামগায় লোকে দেখলে প্রতিবেশীরা কোনও কাজে ধাতু ব্যবহার করছে সাবেক পাথতের পরিবর্তে, তাতে কাজের অনেক স্ববিধা হয়, তথন তারা তা শিথে নিলে, আবার তাদের থেকে শিথলে পাশের লোকে।

মধ্যপ্রদেশে নর্মদা নদীর দক্ষিণ তীরে মহেশবের কাছে নাবড়া তোলী টিলার এক নবপ্রস্তর ঘাঁটি উদ্ঘাটিত হয়েছে, তা ১২০০ বিসিরও প্রাচীন। এখানে লোকে বাস করত চৌকোণ এবং গোল বাড়িতে, তাদের মাঝখানে ছিল সরু চলাফেরার পথ। বাড়ির ভিতরে শস্ত ভাঙবার শিল মেঝের সঙ্গে গাঁথা, উনান অনেকটা এ কালের ইট মাটির তৈরি চুলার মতই। কাঠের খুঁটির উপর ছাত বসানো, দেয়ালের মত তাও সন্তবত ডালপালা ও মাটি দিয়ে তৈরি হত। মেঝে ও দেয়াল চুনকাম করা হত। ঘাঁরা গ্রামটি ভিদার করেছেন ভাঁদের ধারণা এখানে কয়েক ঘর মাঝির বাস ছিল।

উত্তর মহীশ্রের ব্রহ্মগিরি নামক জায়গায় আছে আর একটি প্রসিদ্ধ নব-প্রতার গাঁটি, এখানে বসতি ছিল মোটামূটি স্বায়ী রুষিজ্ঞানী সম্প্রদায়। এরা বাস করত কাঠের ঘরে, তার কোনও কোনওটার দেয়াল পাথর দিয়ে মজবুত করা। চার পাশে জঙ্গল, কিন্তু ঘ্যা পাথরের কুড়াল দিয়ে কেটে, এবং হয়তো আগুনে পুড়িয়ে, তা সাফ করে চাদের জমি তৈরি করা কঠিন ছিল না। এদের জীবন্যাত্রার সঙ্গে দাক্ষিণাত্যের বর্তমান রেড্ডি সম্প্রদায়ের তুলনা করা হয়েছে; গোদাবরীর পার্শ্বর্তী পার্বত্য অঞ্চলে এরা যে জীবন কাটায় তা অনেকটা যাযাবর সংগ্রাহক ও স্থিতিশীল ক্বক্রের মাঝামাঝি,

প্রাগিতিহাসের মার্ব

ঘর ত্যাবের স্থায়িত্ব সামান্তই, ভাঁড়ারে বুনো গাছ গাছড়া ও মূলের পাশাপাশি কিছুটা খাল্ল যোগায় চাব ও গার্হস্থা পশু। চাষের রীতি খুবই প্রাথমিক, জঙ্গল কেটে বা পুড়িয়ে সেই ছাইতে এরা ভোয়ার বা মটরের বীজ্ব ছড়ায়, অথবা লাঠি দিয়ে খুড়ে বীজ বোনে, কোদাল বলে কিছু নেই। ব্রহ্মগিরির প্রাগৈতিহাদিক অধিবাসীদের ঘর সংসার হয়তো এই রকমই ছিল অনেকটা। দান্ধিণাত্যের অস্থান্থ এলাকার সাক্ষ্য থেকেও কিছুটা চ্ঞ্চল এক জীবনের চিত্র পাওয়া যায়—ঘন্য-কুড়ালী সম্প্রদায় পশু চরিয়ে বেড়াছে (অনেক জায়গায় গোবরের স্থুপ পাওয়া গিয়েছে) যেটুকু স্থিতিশীলতা তাদের জীবনে তা এ অল্প স্বল্প ক্ষমিচর্চার ফলে। এ জায়গায় ঘ্যা কুড়াল ক্ষম্ভির বয়স ১০০০-৩০০ বিসি। তামা ও কাঁসার জিনিসও কিছু পাওয়া গিয়েছে।

মনে হয় ১০০০ বিসি কি তার কিছু পরে বর্মার দিক থেকে ভারতের উত্তর-পূর্বাঞ্চলের পার্বত্য বনভূমিতে প্রবেশ করেছিল প্রাথমিক ক্ষিজ্ঞানী করেক দল লোক। এদের হাতে ছিল ঘবা পাথরের কুড়াল। এই কুড়াল মধ্য ভারতে মিশ্রিত হয়েছে অণুশিলার সঙ্গে যা আরও আগেই প্রতিষ্ঠিত ছিল দেশের মধ্য ও দক্ষিণ অংশে। অন্তত মধ্য ভারতে যে এই অণুশিলা-শিল্পীরা তবন পর্যন্ত ক্ষরি ও পশুপালন জানত না তা মনে হয় না, কিন্তু জঙ্গল কেটে জমি পরিদার করতে এই উন্নত কুড়াল তাদেরও সন্তবত পূব কাজে লেগেছে। এই নতুন আগন্তকরা হয়তো দূর চীন অঞ্চল থেকে ধাত্বিভাও সঙ্গে করে এনেছিল কিছুটা, পক্ষান্তরে স্থানীয় স্তচনার থেকেই তা প্রধানত গড়ে উঠে থাকতে পারে। উত্তরে ও উত্তর-পশ্চিমে যে নব-প্রস্তর যুগের এই নানা বিভা বছ শতাকী ধরেই প্রতিষ্ঠিত ছিল তা তো আমরা জানি। ঐখানেই সিন্ধু উপত্যকায় ভারতে প্রথম ঐতিহাসিক সভ্যতার স্বর্থাদয়।

এই অধ্যায়ে নবপ্রস্তর যুগের নানাবিধ আবিদার ও তজ্জনিত বৃত্তির ষা পরিচয় দেওয়া হল তার থেকে সমসাময়িক জীবনধাতা ও সমাজব্যবস্থার অনেকটা আমরা অহুমান করতে পারি। তার সঙ্গে এখানে আরও ছু চারু কথা যোগ করা থেতে পারে।

যুদ্ধ বিগ্রহের খুব স্পষ্ট ও প্রত্যক্ষ চিহ্ন না পাওয়া গেলেও প্রচন্ন ইন্সিত মেলে। ইরান সিরিয়া ভুরস্ক গ্রীস য়োরোপের বল্কান অঞ্চলে মাটির বিভিন্ন স্তব্যে ব্যবহৃত বস্তুর মধ্যে আকম্মিক কৃষ্টিগত পার্থক্য লক্ষিত হয়েছে— যেমন হওয়া স্বাভাবিক যদি বাইরের থেকে কোনও দল হানা দিয়ে সাবেক বাসিন্দাদের মেরে শেষ করে বা বিতাড়িত করে। কখনও বা হুই কৃষ্টির মিশ্রণও দেখা যায়, যেন নতুন সমাজে প্রনোরাও কিছুটা স্থান পেয়েছে— रुप्तरा निषयीत्तत প্रका ना माम शिमारन। ननश्चल यूर्णन रमन मिरक সামরিক কুঠার বাপরও ও চকমকির ছোরা যোরোপের কবরে রক্ষিত বস্তুদের মধ্যে প্রধান হয়ে উঠেছিল, এই সময়ে আত্মরক্ষার জন্ম অনেক সম্প্রদায় প্রাকারাদি গড়েছে এমনও দেখা যায়। যুদ্ধ বিগ্রহের প্রধান কারণ যে খাল সংকট তা অমুমান করা যেতে পারে। কুবি আরম্ভ হওয়ার পরে প্রথম দিকে আবাদী জমির অভাব ছিল না ঠিকই, কিন্তু একই থেত বেশী দিন চাষ করা চলত না (কি কারণে তা আমরা আগে দেখেছি)। এই ব্যবস্থায় অক্ষিত ভূমি ফুরিয়ে গিয়ে ক্রমে খাল্তসমস্থা প্রকট হয়ে উঠতে বাধ্য। বন্থা অনাবৃষ্টি ইত্যাদি প্রাকৃতিক বিপর্যয়ে ক্যন ও পশু ধ্বংস হলে সামান্ত সঞ্চয় বেশী দিন টি কত না, আক্রমণ ছাড়া উদর পূর্তির উপায় থাকত না। ছভিক্ষের ফলে একে অন্তের শরণাগত হয়ে থাকলে অহিংস মিশ্রণও ঘটে থাকতে পারে। যুদ্ধ প্রথমে পেটের দায়ে আরক্ত হয়ে থাকলেও পরে যধন দেখা গেল যে খাছের সঙ্গে সঙ্গে ধন সম্পত্তি দাস দাসী ইত্যাদিও উপরি মেলে সহজে তখন তা ক্রমে 'বীরের খেলা' হয়ে দাঁড়াল।

নিজের শ্রম লাঘবের যে ইচ্ছার থেকে মাহ্ম বলদকে জুড়েছে তার হালে বা গাড়িতে, কথনও তারই প্রেরণায় সে দল বেঁধে অস্তান্ত সম্প্রদায়ের উপর হানা দিয়েছে হয়তো, তাদের শস্ত কেড়ে নিয়ে থাজোৎপাদনের কষ্ট বাঁচিয়েছে, কেউ বা তার পর সেথানেই ঘর বাড়ি বানিয়েছে। এর জন্ত সে যুগের লোকের হীন নীতিকে ধিক্কার দেওয়ার কোনও কারণ নেই, এ যুগে এত ধর্ম নীতি তত্ত্বকথা শেখার পরেও স্বসন্তা জাতিরা পরের সম্পত্তির লোভে বিনা লজ্জায় যুদ্ধ চালিয়ে থাকে।

যাই হক, শাসকরা বাস করেছে জমিদারী চালে, প্রজাদের থেকে আদার করেছে তাদের উৎপন্ন শস্তের এক মোটা অংশ, তার ফলে উৎপাদন

প্রাগিতিহাসের মাত্র্ব

বাড়ানো প্রয়োজন হয়ে পড়েছে; এ কথা অস্তান্ত প্রয়োজনীয় বস্তু সম্বন্ধেও খাটে। এ ব্যবস্থা যোরোপে মধ্যযুগ পর্যন্ত চলে এসেছে, এ দেশে আজও অনেকে এর সঙ্গে পরিচিত। এই অল্পমংখ্যক পোষ্মের পুঁজির ব্যবস্থা করতে বহুসংখ্যকের অতিরিক্ত উৎপাদন সে কালে শুধু যুদ্ধ ও দেশজয় থেকে নাও ঘটে থাকতে পারে: মিশরে বাইরের আক্রমণ এর কারণ হলেও ইরাকে সম্ভবত দেশের ভিতরেই এর উৎপত্তি; সে দেশে সভ্যতার কেন্দ্র ও অতিরিক্ত সম্পত্তির ধাতা ছিল কোনও এক স্থানীয় দেবতা—অর্থাৎ রাজতন্ত্র নয় প্রোহিততন্ত্র। ইরাকের প্রাচীনতম দলিল-চিত্রে যুদ্ধের দৃশ্যের সঙ্গে দেখা যায় বন্দীর দল, এদের মধ্যে যারা বেঁচেছে তারা হয়তো যাবজ্ঞীবন কৌতদাস থেকেছে, শহর গড়তে দেহক্ষয় করেছে। এ সব অবশ্য ঐতিহাসিক কালের কথা, কিন্তু তার আগেই নিশ্চল সমাজে এই ভাগাভাগির পথ প্রস্তুত ইচ্ছিল। এ দেশে সিন্ধুসভ্যতার শুরুতেই দেখা যায় সমাজের জটিল চেহারা—অপাঙ্জের প্রমিকদের জন্ম আলাদা বাস ব্যবস্থা বা 'কুলি লাইন', কুলীন শাসক প্রেণীর হাতে অতিরিক্ত খাত্ম সঞ্চয়, ইত্যাদি; কি ভাবে অভ্যুদয় এই শ্রেণীর, কি ধ্রনের কর্তৃত্ব ছিল এদের হাতে তা কেউ জানে না।

স্বতরাং নানা চিহ্ন ও সন্তাবনার থেকে ননপ্রস্তর যুগেই যুদ্ধ বিগ্রহের ইঙ্গিত আমরা পাই, যদিও এগুলি হয়ত ছোট খাটো সংঘর্ষের বেশী কিছু ছিল না। এর ফলে ধাতুর ব্যবহার বেড়ে থাকতে পারে, সাবেক অন্ত যতই স্থলভ হক ধাতুর মত নির্ভরযোগ্য নয়— দুল্বযুদ্ধে ঠিক কাজের সময়ে পাথর ডেঙে যেতে পারে, কিন্তু তামার ফলা নয়।

বলা বাছল্য, নবপ্রস্তর ব্ণের সব আবিদ্ধার সে কালে মাসুব দেবতার দান বলেই নিয়েছে, নানা দেশের পুরাণে তার ক্বতজ্ঞ স্বীক্বতি দেখা যায়। থেমন মেকসিকো অঞ্চলে মাসুব রূপার নিদ্ধাশন বা জ্ছরীর বিভা শিখেছে দেবশ্রেষ্ঠ কেট্ছালকোট্লের থেকে। অনতিদ্রে পেরু দেশে। স্থাদেবের সস্তানরা তাকে শিথিয়েছে কেমন করে বীজ বুনতে হয়, কেমন করে পথ কেটে পাহাড়ের জল আনতে হয় খেতে বাগানে; সে দেশের প্রধান পালিত পশুলানা—তাকে পোন মানানো, চরানো, তার থেকে পশম সংগ্রহ, সেই পশম দিয়ে কাপড় তৈরি, কাপড় রং করা এ সবের রহস্থ এরাই উদ্ঘাটন করেছে, তেমনি কুমার শেকরার কাজ থেকে আরম্ভ করে বাড়ি গ্রাম শহর মিদর

স্টির বিভাও। এই দব নতুন জ্ঞানের প্রয়োগের দঙ্গে সঙ্গে সমাজ নতুন রূপ নিল, জটিলতা দেখা দিল তার মধ্যে, সেখানেও দেবতার হাত মাহুষকে পথ দেখিয়ে নিয়েছে সুশৃঙ্খল সংহত জীবনের দিকে—স্ত্রী পুত্র পরিবার নিয়ে বাস করা, প্রবীণদের নেতাদের মেনে চলা (বিশেষ করে ইন্কা শাসকদের) দে জীবনের ভিত্তি। পারস্তে তেমনি হোণাং দেব শিধিয়েছে ভূমির কর্ষণ, নদী থেকে খাল কেটে তার সেচের ব্যবস্থা, ধাতুর সন্ধান ও ব্যবহার, পশুর পালন ও প্রজন—উপরস্ত ভায় বিচার ও আচার। সে দেশের ধর্মরাজ যামশিদ কয়েক শতান্দী ধরে মাম্ষকে ভাগ করেছে চার শ্রেণীতে: পুরোহিত, যোদ্ধা (যারা আর্য জাতির শক্রকে প্রতিরোধ করবে), ক্ববক ও কর্মকার; এই শ্রেণীবিভাগ যদি আমাদের ঈষৎ পরিচিত মনে হয় তো এই প্রসঙ্গে বলি যে যামশিদের প্রাচীন নাম যিম, বৈদিক দেবতা যম আর সে অভিন। পারদীক প্রাণে আমাদেরই মত ত্বর অস্বর ধর্ম অধর্মের সংগ্রাম দেখা যায়—বস্তুত সে দেশের আর এক রাজা তমুরথ অস্কুরদের যুদ্ধে হারিয়ে তাদের থেকে আদায় করে নিয়েছিল মাম্বের অতি প্রয়োজনীয় লেখন-বিভা। চৈনিক প্রাণে মাহ্ষকে এত সব বিভা শিখিয়েছে পর পর তিন সম্রাট, তারাও প্রায় দেবতার অবতার। প্রথমেই সম্রাট ফু-হি সামাজিক জীবনের গোড়া পত্তন করলে, বোঝালে বিবাহের গুরুছ। মাছ ধরা, শিকার, পশুপালন, যভ্জে হোম, এমন কি বাভাষস্ত্র তৈরি পর্যস্ত তার কাছ পেকে শেখা। তার পর এল ওন্, সে কৃষির জনক, সেই সংক্রান্ত নানা যন্ত্র ও পদ্ধতি তার দান, নানা উদ্ভিদের (বিশেষত ভেষজ্ঞ) গুণও সেই শিথিয়ে দিলে। এর পরে যা যা বাকি থাকল প্রসিদ্ধ যোদ্ধা সম্রাট ছয়াং-টি তার অভাব পূরণ করলে, যেমন চাকার গাড়ি, ঋতু অমুসারে চাষ, ধাতুবিভা, মণি রত্নের ব্যবহার, ইটের বাড়িঃ রেশ্মের চর্চা ও বয়ন, জ্যোতিব এবং লেখন; শাসন ব্যবস্থা এবং প্রসার ব্যবহারও এরই দান। এই রাজার। অবশ্য ঐতিহাসিক নয়, প্রাবাদিক, কিন্তু একটা কথা আছে যে সব প্রাণ কাহিনীর নেপথ্যে পাওয়া যাবে অন্তত এক কণা সত্য।

আবের অধ্যায়ে এক কাল্পনিক গ্রামকে কেন্দ্র করে আদি নবপ্রস্তির পল্লী সমাজের দৈনন্দিন গৃহস্থালির ছবি আঁকবার চেষ্টা হয়েছে অল্প কয়েকটি কথায়, এখানে এক বাস্তবিক গড়স্ত শহরের জটিলতর জীবন অনুমান করা

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

যেতে পারে। শহরের নাম এরিছ, তার উল্লেখ করেছি আগে, অবস্থান দক্ষিণ ইরাকে। প্রত্নবিদের কুড়াল এখানেও স্তরে স্তরে বিবিধ ক্ষ্টি উন্মোচিত করেছে—বসতির থেকে গ্রাম, তার থেকে শহর, শেবে মহানগর।

প্রাণিতিহাসের পৃষ্ঠা ৪০০০ বিসিতে ধুললে দেখা যায় এরিত্ব গড়ে উঠেছে বেশ একটু উঁচু জমিতে, নিচে অবশ্য পূর্বতন সম্প্রদায়দের সমাধি। এখানে দাঁড়িয়ে প্রথমেই অদ্রে চোখে গড়ে ইউক্রেটিস নদী, তার জলে পাল তুলে চলেছে নৌকার শ্রেণী। পারের কাছে লক্ষ করা যায় সাধারণ লোকের নানা দিনগত কার্যকলাপ: নদীর জল সেখানে আনা হয়েছে নালি কেটে তার পাশে কেউ হাল চালাচ্ছে, কেউ খাগড়ার নল কাটছে কোনও কাজের জন্ম, কেউ খেজুর পাড়ছে গাছে চড়ে। লোকসংখ্যা প্রায় ২০০০; এখানে চতুর্দিকে গ্রামের লোকেরা এসে জড়ো হয় দৈনিক প্রয়োজনের জিনিস বেচাকিনি করতে। মাঝে মাঝে দ্র দেশের বণিক জহুরীরাও আসে আরও জমকালো পসরা নিয়ে—ইরানের গাঢ় নীল লাজাবর্দ, মিশরের চিকন আ্যালবাস্টার মর্মর, লোহিত সাগরের উপকূলে কুড়ানো কত রঙে রং করা বিচিত্র শাঁখ ঝিয়ক। আগে এত রকমারি জিনিস চোখেও দেখা যেত না, এখন চলা ফেরার স্থবিধা হয়েছে, বিশেষ করে নদী পথে; তার ফলে টাইগ্রিস ইউক্রেটিসের তুই তীর ছোট ছোট শহরে ভরে উঠেছে।

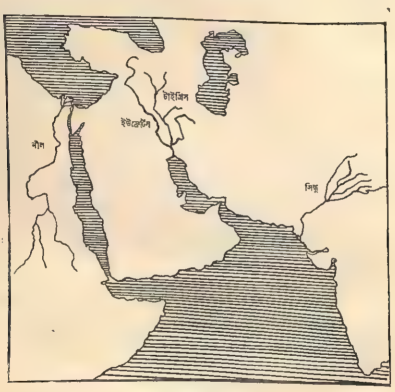
এরিছতে কয়েক ঘর পাকা বাড়ি চোবে পড়ে, কিন্তু ইট এখনও খুব চলতি নয়, অধিকাংশ ঘরই সরল ও সাধারণ, তাদের থিলান করা কাঠামো খাগড়া আর হোগলা দিয়ে তৈরি, হাওয়া খেলবার জন্ম ছ দিক খোলা। কিন্তু সব কিছুর উপরে মাথা তুলে এক মন্দির স্থালোকে ঝলমল করছে শহরের উত্তর দিকে। মন্দিরের সোজা সোজা দেয়াল অবশ্য ইটের তৈরি, শাখের গুঁড়ো লেপে 'চুনকাম' করা। এর পরিকল্পনা অনেকখানি স্থাপত্য প্রতিভার পরিচয় দেয়, এর স্ষ্টি যৌথ প্রয়াসের উজ্জ্বল নিদর্শন। এখানে কত পূজারীর আনাগোনা, কত রকম তাদের সাংকেতিক ক্রিয়া কলাপ। সামনে প্রশস্ত চত্বর—উত্তর কালের সাক্ষ্য থেকে মনে হয়, শুধু পূজা পার্বণে নয় হাট বাজারে কিংবা সভায় উৎসবে কিংবা নিতাস্ত অকাজে তা সাধারণের মিলন ক্ষেত্র। হয়তো বিশেষ উপলক্ষে এবং বিপদে আপদে সেখানে শহর- বাদীদের ভাক পড়ে, গণ্যমান্ত ব্যক্তিরা বক্তৃতা করেন; কারুকার্যথচিত আসাসোঁটা বা রাজদণ্ডের মত জিনিস পাওয়া গিয়েছে এরিছতে, কর্তৃত্ব ও ক্ষমতার এই প্রতীকটি বোধ হয় অভিজাত ও সম্রান্ত সম্প্রদায়ের ব্যবহারের বস্তু; এই আভিজাত্য ও সম্রমের কারণ সম্ভবত উচ্চ বংশ, অধিকতর বয়স বা জ্ঞান—ধন বা রাষ্ট্রীয় ক্ষমতা নয়।

এরিত্ব লোকে যে চাব বাজার কারিকরী কাজ বা অদৃশ্য দেবতা ইত্যাদি প্রয়োজনীয় ব্যাপারের চর্চা ছাড়া আর কিছু জানত না তা নয়, তারা যে হাসত খেলত শিল্প চর্চা করত তার প্রমাণ আছে, অথবা অহুমান সন্তব। হয়তো মন্দিরের প্রাঙ্গণেই দাবা বা ঐ জাতীয় কোনও রকম অক্ষক্রীড়ার ছক কাটা ছিল—বিবিধ নবপ্রস্তর ঘাঁটিতে এ ধরনের খেলার ঘাঁটির মত বস্ত বহু উদ্ঘাটিত হয়েছে। সংগীতের প্রথম উপকরণও এরিছতেই পাওয়া গিয়েছে— এ কালের বাঁশের বাঁশীর মত ফুটো করা হাড়ের তৈরি যন্ত্র। ভাস্কর্য যে মামুষকে অনেক পুরা কালেই আকৃষ্ট করেছে তা আমরা দেখেছি, এ সময়েও এ শিল্প অনাদৃত ছিল না, তবে ছটি বিষয়ে বিশেষ পার্থক্য লক্ষিত হয়: কিছু কিছু মৃন্ময়ী স্ত্রী-মৃতি দেখা যায় যারা আগের তুলনায় যৌনপ্রকৃতিদর্বস্ব নয়. শ্রোণীভাবে গুনভাবে অতি মাত্রায় বিভৃত্বিত নয়, এদের তহুদেহের শীর্ষে চুল চুড়ো করে বাঁধা (সিন্ধু উপত্যকায়ও এই ধরনের কেশ বিস্থাস দেখা যায়), একমাত্র অস্বাভাবিকতা অভুত অমাস্থবিক মুখ বা মুখোন—কিন্ত তার হয়তো কোনও ধর্মগত কারণ ছিল। দিতীয়ত, এরিছতে পুরুষ দেহের প্রথম পূর্ণান্ত মৃতি পাওয়া গিয়েছে—কোনও কারণে প্রুষের দেহ বা অন্ত ভাস্কররা এ যাবৎ অবজ্ঞা করে এসেছে। এখানে পালবাহী নৌকার দশ ইঞ্চি লম্বা এক মাটির প্রতিক্বতিও পাওয়া গিয়েছে—পাঁচ সহস্রাধিক বছর আগের কোনও ইরাকী শিশুর খেলনা সন্তবত।

অন্তান্ত বাড়ী ঘরের তুলনায় মন্দিরটি এত চমকপ্রদ যে শহরের আন্ধাটি যে দেখানেই অধিষ্ঠিত ছিল, তাকে ঘিরেই যে সাধারণের জীবনধারা বয়ে যেত তাতে সন্দেহ থাকে না। শুধু তাই নয়, উত্তর কালে বছ শতান্দী ধরে যেত তাতে সন্দেহ থাকে না। শুধু তাই নয়, উত্তর কালে বছ শতান্দী ধরে যে ঠিক একই জায়গায় বারে বারে মন্দির গড়া হয়েছে অতীতের ধ্বংসের যে ঠিক তাতে মনে হয় যেন একই দেবতা প্রতিষ্ঠিত থেকেছে। (এই অধ্যায়ের প্রথম দিকে উত্তর ইরাকেও এক মন্দিরশ্রোণীর ক্রমপরিণতিতে আমরা ঠিক

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

এই ক্রতিহ্ন লক্ষ করেছি।) প্রাগৈতিহাসিক কালেই এখানে বিগ্রহ, বলি,
সাংকেতিক বং মন্ত্র ক্রিয়া ইত্যাদির প্রচলন হয়েছিল হয়তো। ক্রতিহাসিক
কালের উষায় এরিছর মন্দিরে ছিল এক জলদেবতার অধিষ্ঠান, তার নাম
এন্কি। ৪০০০ বিসিতেও কি এরই প্রভুত্ব ছিল ? সে কালে মামুষের ভাগ্য
জলের উপর এত বেশী নির্ভর করত যে তা মোটেই আক্রর্য নয়। বাস্তুদেবতা



৪৬ নং চিত্র এই চার নদীকে আশ্রয় করে পৃথিবীর প্রথম সভ্যতা গড়ে উঠিছিল।

খেই হয়ে থাকুক, তার জন্ম যে ঘর বানাতে হবে এবং সামান্ত মানুষের তুলনায় তার ঘরটি যে সবচেয়ে বড় সবচেয়ে স্কুলর হবে তাতে এরিছ্বাদীর মনে কোনও সন্দেহ ছিল না। শুধু এরিছ কেন, সর্বত্ত সর্ব কালে মানুষ তার স্থাপত্য প্রতিভার শ্রেষ্ঠ যত্ন ও প্রয়াস উৎসর্গ করেছে মন্দির স্ষ্টিতে।

শুধু স্থাপত্যে নয়, শুধু নবপ্রস্তর যুগে নয়, এই রকম ব্যবহারিক প্রেরণাই প্রা কালে মাহ্যকে শিল্পী বানিয়েছে তা আমরা আগেও দেখেছি। কিন্তু শিল্প স্থাইর নিঃস্বার্থ প্রেরণা কি তাকে একেবারেই অন্থির করে নি, আজ স্থান করে ! বিশ্বাস করা শক্ত বে বাঁশী আবিদ্ধারের আড়ালে আছে কোনও দেবতার প্রতি ভয় বা ভক্তি, শুধু তাকে খুশী করতেই এরিছর বাতাসে প্রথম প্রর বেজে উঠেছিল। প্রাপ্রস্তর গুহাশিল্পীর হয়তো সময় ছিল না নিজের খেয়ালে ছবি আঁকবার, কিন্তু নবপ্রস্তর বিপ্রবের পরে জীবনসংগ্রাম আর এত কঠিন ছিল না নিশ্চয়। এরই ফলে, অবসর বিনোদনের চেন্টাকে আশ্রয় করে, মাহ্যের স্বাভাবিক শিল্প প্রতিভা এবং শিল্প স্থায়র বিবিধ সন্তাবনা তার মনে উজ্জীবিত হয়ে উঠল। জনৈক নৃতত্ত্বিদ মন্তব্য করেছেন যে মাহ্যের সাংস্কৃতিক প্রগতির মূলে আছে সময়ের ভারে ক্লান্তি বোধ করবার একান্ত মানবিক ক্ষমতা ("the human capacity for being bored")।

মাহবের মিছিল যথন ইতিহাসের দরজায় এসে দাঁড়িয়েছে তথন তার সমাজ ও জীবন-পদ্ধতিতে যে অনেকথানি জটিলতা এসে গিয়েছে তা দেখা গেল। সেই পুরা কালের 'দিন আনি দিন খাই' ব্যবস্থার মারাত্মক বন্ধন থেকে বহু লক্ষ বছর পরে অবশেষে সে মুক্তি পেয়েছে। তথু অন্ন চিন্তায় আর দিন কাটে না, অন্ন চিন্তাও আছে, কারণ এখন তার অনেক প্রয়োজন। তা মেটাতে স্ষ্টি হয়েছে বিবিধ শ্রেণী—তাদের মধ্যে অনেকেরই সংসার আর আল্লসম্পূর্ণ নয়, চাহিদা মেটাতে নির্ভর করতে হয় অন্নের শ্রমের উপর; যার আল্লসম্পূর্ণ নয়, চাহিদা মেটাতে নির্ভর করতে হয় অন্নের শ্রমের উপর; যা মন্দির গড়ে বা খাল কাটে বা ধাত্র কাজ করে তার হয়তো আর আবাদী জমি নেই, তাকে বিনিময়ে খাল সংগ্রহ করতে হয়, অথবা সমাজ তাকে পোষণ করে। পরিবারের গণ্ডির বাইরে সমষ্টিগত সহযোগিতা ও যৌথ প্রচেষ্টা অপরিহার্য হয়ে উঠেছে, তা না হলে যথেই উৎপাদন বা আ্লাব্রক্ষা আর সম্ভব নয়। তথু ঘরে ঘরে নয়, দেশে দেশেও যোগাযোগ ও নির্ভরতা বেড়েছে, বাণিজ্যের প্রয়োজনে, জলে হুলে যান বাহনের সাহাযো। মাহ্য যা উৎপাদন করে তার একান্ত অধিকার তার আর নেই, ভাগ দিতে হয় সমাজের ভর্তা ও পোয়দের। তথু সামাজিক বৃত্তি বা পেশায় নয়,

প্রাগিতিহাসের মাত্র্য

সামাজিক মর্যাদাতেও শ্রেণীর বিভাগ আরম্ভ হয়েছে—সামরিক, সংগঠনী বা জাত্বকরী ক্ষমতার অধিকারী এক অভিজাত ব্যক্তি বা সংখ্যালঘিঠ শ্রেণী সমাজের শীর্ষে স্থান পেয়েছে হয়তো ছভিক্ষ বা অন্ত কোনও প্রাকৃতিক সংকট কালে, সমাজের উপর কর্তৃত্ব করছে ঐহিক কিংবা দৈব শক্তির প্রতিনিধি ছিসাবে। · · ·

উপসংহার

এর পরে বহু কাল পর্যন্ত নতুন আবিদ্ধার এক আঙুলে গোনা যায়; নবপ্রন্তর যুগের হাজার চার পাঁচ বছর ধরে প্রায় উর্ফেশ্যাস বিভার্জনের পর মাম্ব্র যেন তার ফল উপভোগ করতে বসল। ঐতিহাসিক কালের প্রধান আবিদ্ধার অবশ্য লিপি—স্থমেরে ও মিশরে। সে লিপি কিন্তু আজকের লেখা নয়, সম্পূর্ণ অক্ষর-লিপির ধারণা মাম্বের মাথায় আসতে বহু শতান্দী কেটে গেল—১৩০০ বিসির কাছাকাছি মধ্যপ্রাচ্যের পশ্চিম প্রান্তে তা ফিনিশীয় বণিক সম্প্রদায়ের আবিদ্ধার। তার অল্প আগে (১৪০০-১৩০০ বিসিতে) তুরম্বের ইন্দো-যোরোপীয় হিটাইট সাম্রাজ্যে প্রকৃত লোহশিল্প আয়ন্ত হয়েছে। দশমিক সংখ্যাবিজ্ঞান ব্যাবিলনীয়রা উদ্ভাবন করেছে ২০০০ বিসির কাছাকাছি।

মাহবের জন্ম থেকে আজ পর্যন্ত তার ইতিহাস সমগ্র ভাবে কল্পনা করতে গেলে যেন এক মিছিলের ছবি বার বার চোখের সামনে ফুটে ওঠে। ষাত্রা যখন শুরু তখন বহু দ্রে ঘনান্ধকার দিগস্তের গায়ে অল্প করেকটি মূতির ছায়া —জীরু, মহুর তাদের পদক্ষেপ; সামনে অছুরস্ত পথের উপর দ্রে দ্রে এক একটি তোরণ, সে দিকে এগিয়ে আসতে আসতে লক্ষ্ণ লক্ষ্ণ বছর চলে গেল, একটি তোরণ, সে দিকে এগিয়ে আলে। ফুটল মাত্র, শোভাযাত্রার রেখাটি বিশেষ প্রলম্বিত হল না। তার পর ক্রমে আকাশ উদ্ভাসিত হয়ে উঠতে লাগল, যাত্রীদের পদক্ষেপ অনেক ক্রতে ও দৃঢ়, সামনের লোকে অনেকগুলি তোরণ পিছনে ফেলে এসেছে—কিন্তু জনরেখা এত দীর্ঘ যে অনেকে এখনও তোরণ পিছনে ফেলে এসেছে—কিন্তু জনরেখা এত দীর্ঘ যে অনেকে এখনও এর কোনও কোনওটা পর্যন্ত পৌছাতে পারে নি। চলার পথে এক সমুজ্জল এর কোনও কোনওটা পর্যন্ত পৌছাতে পারে নি। চলার পথে এক সমুজ্জল তারণের কাছে যখন মিছিলের মুখ এসেছে সেই দিনটিতে আমরা শেষ তারণের কাছে যখন মিছিলের মুখ এসেছে সেই দিনটিতে আমরা শেষ তার ইতিহাস-রচনা করে গিয়েছে, একে একে একে মিশর, স্থমের, সিন্ধু, ক্রাট ও গ্রীস দেশে সভ্যতার বীজ বুনেছে।

সে দিন থেকে আজ পর্যস্ত এই ৫০০০ বছরে অবশ্য আরও অনেকগুলি উজ্জ্বল তোরণ পার হয়ে সে প্রবেশ করেছে অনির্বাণ আলোর জগতে। এই সময়ের মধ্যে ছটি পরিবর্তন বিশেষ করে চোবে পড়ে: শোভাষাতা দেখতে

দেখতে বহু গুণ স্ফীত হয়ে উঠেছে; দ্বিতীয়ত সে দিন যারা ছিল পিছনে আজ তারা পুরোভাগে, যারা ছিল আগে তারা পিছিয়ে পড়েছে—পুবের লোকের স্থান দখল করেছে পশ্চিমীরা।

এশিয়া হয়তো মাছবের জনকেত্র, এশিয়ার মাছব সর্বাগ্রে জীবিকার উপর কর্তৃত্ব অর্জন করে এক মহাবিপ্লব সাধন করেছে, পরে সেই অঞ্চলেই ঘটেছে সভ্যতার উন্মের। তার পর একদা এগিয়ে গেল নবীন যোরোপ, কিন্তু হাজার তুই বছর পিছনে পড়ে থেকে আবার যেন এশিয়া (এবং আক্রিকা) প্রতিযোগিতায় যোগ দিয়েছে। সে যে সম্ভবত প্নরায় স্থান নেবে মিছিলের মূখে এমন ধারণা প্রকাশ করেছেন পশ্চিমের মনীধীরাই; তার কারণ মিছিলে ক্রমেই রেড়ে চলেছে ময়লা হলদে কালো রঙের প্রাধান্ত, এবং মাঝখানে যারা ঝিমিয়ে পড়েছিল তারা আবার সঞ্জীবিত হয়ে উঠেছেনতুন উৎসাহে।

কিন্তু কে এগিয়ে গেল কে পিছিয়ে পড়ল আজ তা আর বড় কথা নয়---আজ সমস্তা হল বেঁচে থাকার। আমাদের কাহিনীতে যেখানে মাহুষের থেকে আমরা বিদায় নিয়েছি গেখানে দে বুঝেছে যৌথ জীবন ও সহযোগিতার মূল্য। কিন্তু এই শিক্ষা বহু চেষ্টাতেও কাজে লাগানো সম্ভব হয় নি আজ-পর্যস্ত—এ দিকে তার প্রয়োজন বেড়েছে বহু গুণ। প্রায় দশ লক্ষ বছরের ইতিহাসে এত বড় সংকট আর দেখা দেয় নি কখনও। এই সংকট উন্তীর্ণ হতে পারলে তবেই এই মামুষের মিছিল আরও এগিয়ে যাবে পৃথিবীর लीनाटकत्व, वादल वाकर्य कीर्छि माधन कदत्व भित्न विद्धातन नर्भतन, याद অদ্বুর সেই আদিম অন্ধকারে প্রথম দেখা দিয়েছিল অন্ধবিশ্বাস আর কুহকে ৷ নতুবা রঙ্গমঞ্চ থেকে বিদায়ের ডাক আসবে অকালে, কারণ নাটক যে পরিচালনা করছে তার চোখে সব অভিনেতাই সমান—২০০ কোটি বছরের ইতিহাসে দেখা যায় যে যে মানিয়ে নিতে পারে নি সেই তলিয়ে গিয়েছে অবলুপ্তির অন্ধকারে, তার প্রতি কোনও দয়া দাক্ষিণ্য করে নি প্রকৃতি। মামুষ তার শ্রেষ্ঠ স্পষ্ট হলেও এ প্রসঙ্গে মনে রাথা দরকার দার্শনিক স্পিনোক্সার উক্তি: মাহুবের স্থবিধা অহুযায়ী পৃথিবী তৈরি হয় নি—যেমন হাত পা তৈরি হয় নি মশার দংশনের জন্ম, বা নাক স্ষ্টি হয় নি চশমা ধারণ করতে।

প্রাসঙ্গিক পাঠ্য

Carrington, Richard : A Guide to Earth History

Childe, Gordon : Man Makes Himself

Childe, Gordon : What Happened in History

Clark, Grahame : World Prehistory

Cole, Sonia : The Neolithic Revolution

Fairservis, W. A. : The Origins of Oriental Civilization

Laming, Annette : Lascaux Montagu, Ashley : Man: His First Million Years

Nesturkh, M. : The Origin of Man Piggott, Stewart : Prehistoric India

Sankalia, H. D. : Indian Archaeolgy Today
Stewart, George R. : Man: An Autobiography

Unesco : History of Mankind, Vol 1

Wheeler, Mortimer : Early History of India and

Pakistan

নিৰ্দেশিকা

অণুশিলা ১৭৫ অষ্টিশিল্প ৯৭ অসট্রালোপিথেকাস ৪৬-৮

ঘষা কুড়াল ১৮৪-৬

চাকা ২৩৯-৪১

আগত্ৰ ৫৮-৬০ व्यावेन्यानथुशाम ७७ জাতির উন্তব ১৩১-২ জান্থ ১৬০-১, ২১৫ জ্রিন্জানপুপাস ৪৮-৯

रे ब्रालिश ३४ रेंहे २७५-२ ইন্দো-যোরোপীয় ২৪১-৩

तिरिहेय ३३७, ३७१

ওআজাক মানব ৬৫ ওরিনাসীয় কৃষ্টি ১১১-২ ভারউইন ২৯-৩১

কানজেরা মানব ১০৬ কানাম মানৰ ১০৬ কৃষি ১৮৮-১৪, ২৩৫-৬ क्रांभ्नीय कृष्टि ১৬६ ক্রমবিকাশবাদ ২৬-৩৩ क्लाभानीय मानव ১১২,১৩० তাঁত ২০১ তেজী-কারবন পদ্ধতি ১৯০-১

গাতৃশিল্প ২৪৪-৮

খাঁটি মাসুষ ১০৫-৮

নৰপ্ৰস্তার যুগ ১৮৩-২৬৮ নেয়ানভারটাল মানব ৭২-৩

শ্বহাচিত্র ১৩৫-৬৩ গ্রিমাল্ডি মানব ১৩০ প্রপালন ১৯৪-৬, ২৩৮ পাতশিল্প ৯৭ পিথেকান্থপাস ১১-৫ পিল্টভাউন মানব ৮৮-১২ পুরাপ্রন্তর যুগ ৪৪-১৭২

পেরিগরদীয় কৃষ্টি ১১১
পেলিওছোইক অধিকল্প ১৩
প্রাকৃতিক নির্বাচন ১১
প্রাইস্টোসিন অধিযুগ ১৩, ১৪, ৭০
প্রায়োসিন অধিযুগ ১৪

ফ্তেশভাদ মানব ১০৫-৬ ফ্সিল ১৭

मस्यख्य यूग ১१०-১৮২
माम्राज्य कृष्टि ১১৩
माम्राज्य कृष्टि ১०১
मूम्राज्यीय कृष्टि २৮
मूश्राज्य २०७-७, २८७-८
मास्यामिन व्यक्ष्यूग २८
स्यानियुशाम ७६
स्यानियुशाम ७६

যান বাহন ২৩৬-9

রোডিসীয় মানব ৬৬-৭

লিপি ২৬৯

সল্তীয় স্কৃষ্টি ১১২
সিনান্থুপাস ৫৬-৬৩
সিনোভ্রোইক অধিকল্প ১৩
সোআন কৃষ্টি ১০০
সোআন্সকুম মানব ১০৬
সোলো মানব ৬৫-৬

হলোসিন অধিযুগ ১৩ হাইডেলবের্গ মানব ৭৩ হাত কুড়াল ১৬

লেখক সম্বন্ধে

শচীন্দ্রনাথ বস্থ ইতিপূর্বে নানা বিষয়ে বই লিখেছেন, কিন্তু বৈজ্ঞানিক গ্রন্থ এই প্রথম। কলিকাতা বিশ্ববিভালর থেকে প্রথম শ্রেণীতে এম এস সি পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে তিনি পরে লণ্ডন বিশ্ববিভালয়ের পি এইচ ডি উপাধি আনেন। তিনি এ যাবং বৈজ্ঞানিক গবেষণায় রত।

लग সংশোধন

		ল আগচ	যা হবে
পৃঃ	नारम	যা আছে	এক কোটি কোটি বছর মাত্র কয়েক হাজার
9	শেষ	এক কোটি বছর	
26	23	মাত হাজার ১৭ লক্ষ বছর	>'৭ লক্ষ বছর
~~	75	34 414 15.	

